

Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea

C 85



Edizzjoni bil-Malti

Informazzjoni u Avviżi

Volum 63

13 ta' Marzu 2020

Werrej

IV *Informazzjoni*

INFORMAZZJONI MINN ISTITUZZJONIJET, KORPI, UFFIĊĊJI U AĞENZJJI TAL-UNJONI EWROPEA

Il-Kunsill

2020/C 85/01

Lista militari Komuni tal-Unjoni Ewropea 1

MT

IV

(Informazzjoni)

**INFORMAZZJONI MINN ISTITUZZJONIJIET, KORPI, UFFIĊĊI U AĞENZIJI
TAL-UNJONI EWROPEA**

IL-KUNSILL

LISTA MILITARI KOMUNI TAL-UNJONI EWROPEA

adottata mill-Kunsill fis-17 ta' Frar 2020 2020

(tagħmir kopert mill-Pozizzjoni Komuni tal-Kunsill 2008/944/PESK li tiddefinixxi regoli komuni li jirregolaw il-kontroll ta' esportazzjonijiet ta' teknoloġija u tagħmir militari)

(li taġġorma u tissostitwixxi l-Lista Militari Komuni tal-Unjoni Ewropea adottata mill-Kunsill fit-18 ta' Frar 2019 (¹))

(PESK)

(2020/C 85/01)

Nota 1 Termini fil-"*virgoletti*" huma termini definiti. Irreferi għal 'Definizzjonijiet ta' Termini użati f'din il-Lista' annessa għal din il-Lista.

Nota 2 Fxi każijiet is-sustanzi kimiċi huma elenkati bl-isem u n-numru CAS. Il-lista tapplika għal sustanzi kimiċi tal-istess formula strutturali (inklużi l-idrat) irrispettivament mill-isem jew min-numru CAS. In-numri CAS jintwerew biex jassistu fl-identifikazzjoni ta' kimika jew tahlita partikolari, irrispettivament min-nomenklatura. In-numri CAS ma jistgħux jintużaw bhala identifikaturi uniċi minħabba li xi forom tal-kimika elenkata għandhom numri CAS differenti, u tahlitiet li jkollhom kimika elenkata jista' jkollhom ukoll numri CAS differenti.

ML1 Armi b'kanna lixxa b'kalibru ta' inqas minn 20 mm, armamenti oħra u armi awtomatiċi b'kalibru ta' 12,7 mm (kalibru 0,50 pulzjer) jew inqas u aċċessorji, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

Nota ML1. ma jaapplikax għal:

- a. Armi tan-nar iddisinjati apposta għal munizzjon inert u li mhumiex kapaci jisparaw projettili;
- b. Armi tan-nar iddisinjati apposta biex iwaddbu projettili marbuta mingħajr karga splussiva qawwija jew kollegament ta' komunikazzjoni, għal distanza mhux inqas minn jew ekwivalenti għal 500 m;
- c. Armi li jużaw munizzjon fi skartoċċ li ma jisparax miċ-ċentru u li mhumiex tat-tip ta' sparar kompletament awtomatiku;
- d. "Armi tan-nar diżattivati".

a. Azzarini u pistoli kkumbinati, pistoli tal-idejn, mitraljatriċi, sub-mitraljatriċi u volley guns;

Nota ML1.a. ma jaapplikax għal dawn li ġejjin:

- a. Azzarini u pistoli kkumbinati, manifatturati qabel l-1938;
- b. Riproduzzjonijiet ta' rajfils u pistoli kkumbinati, li l-originali tagħhom kienu manifatturati qabel l-1890;

^(¹) ĜU C 95, 12.03.2019, p. 1.

- c. Pistoli tal-idejn, volley guns u machine guns manifatturati qabel l-1890, u r-riproduzzjonijiet tagħhom;
- d. Azzarini jew pistoli tal-idejn, iddisinjati apposta biex jisparaw projettli inerti permezz ta' arja kkumpressata jew CO₂;
- e. Pistoli tal-idejn iddisinjati apposta għal kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:
 - 1. Qtil ta' annimali domestici; jew
 - 2. Trankwilizzar tal-annimali.

b. Armi b'kanna lixxa kif ġej:

- 1. Armi b'kanna lixxa ddisinjati apposta ghall-użu militari;
- 2. Armi b'kanna lixxa oħrajn kif ġej:
 - a. Armi tat-tip awtomatiku;
 - b. Armi tat-tip semi-awtomatiku jew b'azzjoni-pompa;

Nota ML1.b.2. ma jaapplikax għal armi ddisinjati apposta biex jisparaw projettli inerti permezz ta' arja kkumpressata jew CO₂.

Nota ML1.b. ma jaapplikax għal dawn li ġejjin:

- a. Armi b'kanna lixxa manifatturati qabel l-1938;
- b. Riproduzzjonijiet ta' armi b'kanna lixxa, li l-originali tagħhom kienu manifatturati qabel l-1890;
- c. Armi b'kanna lixxa użati għal skopijiet ta' kaċċa jew sport. Dawn l-armi ma jridux ikunu ddisinjati apposta ghall-użu militari jew tat-tip ta' sparar kompletament awtomatiku;
- d. Armi b'kanna lixxa ddisinjati apposta għal kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:
 - 1. Qtil ta' annimali domestici;
 - 2. Trankwilizzar tal-annimali;
 - 3. Testijiet sismiċi;
 - 4. Sparar ta' projettli industrijali; jew
 - 5. Strumenti Splussivi Improvizzati (IEDs) ta' Tfixkil.

N.B. Għal strumenti ta' tfixkil, ara ML4. u l-entrata 1A006 fil-Lista tal-UE ta' Użu Doppju.

- c. Armi li jużaw munizzjon mingħajr skartoċċ;
- d. Aċċessorji ddisinjati ghall-armamenti specifikati minn ML1.a., ML1.b. jew ML1.c., kif ġej:
 - 1. Kompartimenti ghall-kartriġis li jinqalghu;
 - 2. Suppressuri jew moderaturi tal-ħoss;
 - 3. Muntaturi speċjali tal-ixkubetti;
 - 4. Suppressuri tal-flash;
 - 5. Apparat ta' mira ottiku b'iproċċessar elettroniku tal-immaġni;
 - 6. Apparat ta' mira ottiku ddisinjat apposta ghall-użu militari.

ML2

Armi b'kanna lixxa b'kalibru ta' 20 mm jew aktar, armi jew armament oħra b'kalibru akbar minn 12,7 mm (kalibru ta' 0,50 pulzier), projetturi u aċċessorji ddisinjati apposta jew modifikati għall-użu militari u aċċessorji, kif gej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

a. Xkubetti, howitzers, kanuni, kanuni tat-tip mortar, armi ta' kontra t-tankijiet tal-gwerra, armi li jisparaw projettili, kanuni tal-fjammi militari, azzarini, azzarini mingħajr imbuttatura wara l-isparatura u armi biċ-cilindrū lixx;

Nota 1 ML2.a. jinkludi injetturi, apparati tal-metering, tankijiet tal-ħażna u komponenti oħra ddisinjati apposta għall-użu b'kargi propellanti likwidli għal kwalunkwe mit-tagħmir spesifikat minn ML2.a.

Nota 2 ML2.a. ma japplikax għal armi kif gej:

- a. Azzarini, armi b'kanna lixxa u pistoli kkumbinati, manifatturati qabel l-1938;
- b. Riproduzzjonijiet ta' azzarini, armi b'kanna lixxa u pistoli kkumbinati, li l-originali tagħhom kienu manifatturati qabel l-1890;
- c. Xkubetti, howitzers, kanuni u kanuni tat-tip mortar, manifatturati qabel l-1890;
- d. Armi b'kanna lixxa użati għal skopijiet ta' kaċċa jew sport. Dawn l-armi ma jridux ikunu ddisinjati apposta għall-użu militari jew tat-tip ta' sparar kompletament awtomatiku;
- e. Armi b'kanna lixxa ddisinjati apposta għal kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:
 1. Qtil ta' annimali domestiċi;
 2. Trankwilizzar tal-annimali;
 3. Testijiet sismiċi;
 4. Sparar ta' projettili industrijali; jew
 5. Strumenti Splussivi Improvizzati (IEDs) ta' Tfixxil;

N.B. Għal strumenti ta' tfixxil, ara ML4. u l-entrata 1A006 fil-Lista tal-UE ta' Użu Doppju.

f. Lanċaturi manwali ta' projettili ddisinjati apposta biex iwaddbu projettili marbuta mingħajr karga splussiva qawwija jew kollegament ta' komunikazzjoni, fuq distanza ta' inqas minn jew ekwivalenti għal 500 m.

b. Projetturi, iddisinjati jew modifikati apposta għall-użu militari, kif gej:

1. Projetturi ta' kanisters tad-duħħan;
2. Projetturi ta' kanisters tal-gass;
3. Projetturi ta' materjal pirotekniku;

Nota ML2.b. ma japplikax għal pistoli tas-sinjal.

c. Aċċessorji iddisinjati apposta għal armi spesifikati f'ML2.a., kif gej:

1. Apparat ta' mira u muntaturi għall-apparat ta' mira, iddisinjati apposta għall-użu militari;
2. Tagħmir għat-tnaqqis tal-marka;
3. Muntaturi;
4. Kompartimenti ghall-kartriġis li jinqalghu;

d. Ma ntużatx minn wara l-2019.

ML3 Munizzjon u apparati tal-issettjar tal-fjus, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

- a. Munizzjon ghall-armi spċifikati minn ML1, ML2 jew ML12;
- b. Apparati tal-issettjar tal-fjus iddisinjati apposta għal munizzjon spċifikati minn ML3.a.

Nota 1 Komponenti ddisinjati apposta spċifikati minn ML3 jinkludu:

- a. Fabbrikazzjonijiet tal-metall jew tal-plastik bħal inkwini tal-kapsa, bullet cups, links tal-kartrigis, faxex li jduru u partijiet tal-metall tal-munizzjon;
- b. Apparati tas-safing u l-armar, fjudi, sensuri u apparati ta' inizjazzjoni;
- c. Provisti tal-enerġija b'output operattiv ta' darba waħda għoli;
- d. Skratač kombustibbli għall-ikkargar;
- e. Submunizzjonijiet inkluż bombi żgħar, mini żgħar u projettli ggwidati terminalment.

Nota 2 ML3.a. ma japplika ghall-ebda wieħed minn dawn li ġejjin:

- a. Munizzjon irbattut mingħajr projettli (blank star);
- b. Munizzjon inert ta' istruzzjoni b'kaxxetta mtaqqba;
- c. Munizzjon ieħor inbjank u inerti, li ma jinkludix komponenti ddisinjati għal munizzjon attiv; jew
- d. Komponenti ddisinjati apposta għal munizzjon inbjank jew inert, spċifikati f'din in-Nota 2.a., b. jew c.

Nota 3 ML3.a. ma japplikax għal kartriġis iddisinjati apposta għal kwalunkwe wieħed mill-finijiet li ġejjin:

- a. Sinjalar;
- b. Theżżeiegħ tal-ghasafar; jew
- c. Mixegħla ta' flares tal-gass fi bjar taż-żejt.

ML4 Bombi, torpedos, rokits, missili, apparati u kargi splussivi oħra u tagħmir u aċċessorji relatati, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

N.B.1 Għal tagħmir ta' gwida u ta' navigazzjoni, ara ML11.

N.B.2 Għal Sistemi ta' Protezzjoni tal-Missili tal-Inġenji tal-Ajru (AMPS), ara ML4.c.

- a. Bombi, torpedos, granati, kanisters tad-duħħan, rokits, mini, missili, kargi tal-fond, kargi tad-dimolizzjoni, apparati tad-dimolizzjoni, kits tad-dimolizzjoni, apparati "piroteknici", kartriġis u simulaturi (jigħiġifieri, tagħmir li jimita l-karatteristiċi ta' kwalunkwe wieħed minn dawn l-ogġetti), iddisinjat apposta għal użu militari;

Nota ML4.a. jinkludi:

- a. Granati tad-duħħan, bombi tan-nar, bombi incendjarji u apparati splussivi;
- b. Nozzles tal-missili jew tar-rokits u nosetips ta' vettura ta' dhul mill-ġdid.

b. Tagħmir li għandu dan kollu li ġej:

1. Iddisinjat apposta ghall-użu militari; u
 2. Iddisinjat apposta għal 'attivitàjet' relatati ma' kwalunkwe waħda minn dawn li ġejjin:
- a. Oġġetti spċifikati minn ML4.a; jew

- b. Strumenti Splussivi Improvizzati (IEDs).

Nota Teknika:

Għall-fini ta' ML4.b.2. 'attivitàjet' japplikaw għall-ġestjoni, l-isparar, il-pożizzjonament, il-kontroll, id-diżi-neskament, id-detonazzjoni, l-attivazzjoni, il-motorizzazzjoni b'output operattiv ta' darba wahda, l-ingann, l-igġammijar, il-knis, is-sejbien, id-disturb jew ir-rimi.

Nota 1 ML4.b. jinkludi:

- Tagħmir ta' likwifikkazzjoni tal-gass mobbli li kapaċi jipproduċi 1 000 kg jew aktar ta' gass kuljum fforma likwida;
- Kejbil ta' konduzzjoni elettrika li jżomm fil-wiċċ adatt għall-knis ta' mini manjetiċi.

Nota 2 ML4.b. ma japplikax għal apparti li jinżammu fl-idejn, limitati mid-disinn unikament għas-sejbien ta' oggetti tal-metall u li mhumiex kapaċi jiddistingu bejn mini u oggetti tal-metall oħrajn.

- c. Sistemi ta' Protezzjoni tal-Inġenji tal-Ajru mill-Missili (AMPS).

Nota ML4.c. ma japplikax għal AMPS li għandhom dan kollu li ġej:

- Kwalunkwe wieħed mis-sensuri antimissili li ġejjin:
 - Sensuri passivi li jkollhom l-ogħla rispons bejn 100-400 nm; jew
 - Sensuri antimissili b'impulsi attivi Doppler;
- Sistemi li joħorġu l-kontromiżuri;
- Flares, li juru kemm firma vižibbli kif ukoll firma infrared, biex jiddisturbaw missili mill-wiċċ għas-sema; u
- Installat fuq "ingenu tal-ajru ċivili" u li għandu dan kollu li ġej:
 - L-AMPS huma operabbli biss f"ingenu tal-ajru ċivili" specifiku li fis-ixx ikunu installati l-AMPS specifici u li għaliha inhareġ kwalunkwe minn dawn li ġejjin:
 - Ċertifikat tat-Tip ċivili mahruġ mill-awtoritajiet tal-avjazzjoni ċivili ta' wieħed jew aktar mill-istati membri tal-UE jew Stati Parteċipanti tal-Ftehim ta' Wassenaar; jew
 - Dokument ekwivalenti rikonoxxut mill-Organizzazzjoni tal-Avjazzjoni Ċivili Internazzjonali (ICAO);
 - L-AMPS jużaw protezzjoni biex jipprevvjenu access mhux awtorizzat għal "software"; u
 - L-AMPS jinkorporaw mekkaniżmu attiv li jgħiegħel lis-sistema ma tiffunzjonax meta hu jitneħha mill- "ingenu tal-ajru ċivili" li fis-ixx ikun ġie installat.

ML5

Tagħmir għall-kontroll tal-isparar, ta' sorveljanza u ta' twissija, u sistemi relatati, tagħmir ta' ttestjar u allinjament u kontromiżura, kif ġej, iddisinjat apposta għall-użu militari, u komponenti u aċċessorji ddisinjati apposta għalihom:

- Apparat ta' mira, kompjuters ghall-ibbumbardjar, tagħmir ta' puntament u sistemi għall-kontroll tal-armi;
- Tagħmir iehor għall-kontroll tal-isparar, ta' sorveljanza u ta' twissija, u sistemi relatati, kif ġej:
 - Sistemi ta' akkwist, desinjazzjoni, telemetria, sorveljanza jew inseggiment tal-bersall;
 - Tagħmir ta' sejbien, ta' rikonoxximent jew ta' identifikazzjoni;
 - Tagħmir għall-fużjoni tad-data jew għall-integrazzjoni ta' sensuri;

- c. Tagħmir ta' kontromiżura ghall-oġġetti speċifikati minn ML5.a. jew ML5.b.;

Nota Għall-finijiet ta' ML5.c., it-tagħmir ta' kontromiżura jinkludi t-tagħmir ta' sejbien.

- d. Tagħmir ta' test jew ta' allinjament fuq il-post, iddisinjat apposta ghall-oġġetti speċifikati minn ML5.a., ML5.b. jew ML5.c.

ML6

Vetturi tal-art u komponenti, kif ġej:

N.B. Għal tagħmir ta' gwida u ta' navigazzjoni, ara ML11.

- a. Vetturi tal-art u komponenti għalihom, iddisinjati jew modifikati apposta għal użu militari;

Nota 1 ML6.a. jinkludi:

- Tankijiet u vetturi armati militari oħra u vetturi militari mgħammra b'muntaturi għall-armamenti jew it-tagħmir għat-taqegħid ta' mini jew l-isparar ta' munizzjon speċifikati minn ML4;
- Vetturi blindati;
- Vetturi amfibi u vetturi tajbin għal go l-ilma;
- Vetturi tal-irkupru jew vetturi ghall-irmunkar jew għat-trasportazzjoni ta' munizzjon jew sistemi ta' armi u tagħmir assocjat ta' maniġġar tat-tagħbija;
- Trejlers.

Nota 2 Modifika ta' vettura tal-art għall-użu militari speċifikat minn ML6.a. teħtieg bidla strutturali, elettrika jew mekkanika li tkun tinvolvi komponent wieħed jew aktar iddisinjati apposta għal użu militari. Tali komponenti jinkludu:

- Koperturi ta' tajers pnevmatiċi ta' għamlu ddisinjati apposta biex ikunu tajbin kontra l-balal;
- Protezzjoni blindata ta' partijiet vitali (pereżempju, it-tankijiet tal-karburant jew il-kabini tal-vetturi);
- Rinforzi jew muntaturi speċjali għall-armi;
- Illuminazzjoni mohbija.

- b. Vetturi oħra tal-art u komponenti, kif ġej:

1. Vetturi li għandhom dan kollu li ġej:

- Manifatturati jew mgħammra b'materjali jew komponenti li jipprovd u protezzjoni ballistika sal-livell III (NIJ 0108.01, Settembru 1985, jew "standards ekwivalenti") jew ahjar;
- Trażmissjoni biex tigi pprovduta enerġja kemm għar-roti ta' quddiem kif ukoll ta' wara fl-istess hin, inkluži dawk ghall-vetturi li jkollhom roti addizzjonali għal skopijiet ta' ġarr ta' tagħbi ja kemm jekk misjuqa kif ukoll jekk mhux misjuqa;
- Klassi tal-Piż Gross tal-Vettura (Gross Vehicle Weight Rating - GVWR) ta' aktar minn 4 500 kg; u
- Iddisinjati jew modifikati għal użu off-road;

2. Komponenti li għandhom dan kollu li ġej:

- Iddisinjati apposta għal vetturi speċifikati f'ML6.b.1.; u
- Provvediment ta' protezzjoni ballistika daqs jew ahjar mil-livell III (NIJ 0108.01, Settembru 1985, jew "standards ekwivalenti").

N.B. Ara wkoll ML13.a.

Nota 1 ML6 ma jaapplikax għal vetturi civili ddisinjati jew modifikati biex jiġu trasportati flus jew oġġetti ta' valur.

Nota 2 ML6. ma japplikax għal vetturi li jissodisfaw dan kollu li ġej;

- a. Ġew manifatturati qabel l-1946;
- b. Ma għandhomx l-ġoġġetti specifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE u manifatturati wara l-1945, minbarra riproduzzjonijiet ta' komponenti originali jew aċċessorji għall-vettura; u
- c. Ma jinkorporawx armi specifikati f'ML1., ML2. jew ML4. sakemm ma jkunux inoperabbi u ma jkunux jistgħu jipparaw xi projektili.

ML7

Aġenti kimiċi, "aġenti bijologiċi", "aġenti ta' kontroll ta' rvellijiet", materjali radjuattivi, tagħmir, komponenti u materjali relatati, kif ġej:

a. "Aġenti bijologiċi" jew materjali radjuattivi, magħżulin jew modifikati sabiex ikunu aktar effettivi biex jipproċu vittmi umani jew annimali, jiddegradaw tagħmir jew jagħmlu hsara lill-uċlu tar-raba' jew lill-ambjent;

b. Aġenti kimiċi tal-gwerra (CW) inkluž:

1. Aġenti li jattakkaw is-sistema nervuża:

a. O-Alkil (daqs jew inqas minn C₁₀, inkluž čikloalkil) alkil (Metil, Etil, n-Propil jew Isopropil) - fosfonofluoridati, bħal:

Sarin (GB):O-Isopropil metilfosfonofluoridat (CAS 107-44-8); u

Soman (GD):O-Pinakolil metilfosfonofluoridat (CAS 96-64-0);

b. O-Alkil (daqs jew inqas minn C₁₀, inkluž čikloalkil) N,N-dialkil (Metil, Etil, n-Propil jew Isopropil) fosforamidoċjanidati, bħal:

Tabun (GA):O-Etil N,N-dimetilfosforamidoċjanidat (CAS 77-81-6);

c. O-Alkil (H jew daqs jew inqas minn C₁₀, inkluž čikloalkil) S-2-dialkil (Metil, Etil, n-Propil jew Isopropil)-amminoethyl alkil (Metil, Etil, n-Propil or Isopropil) fosfonotijolati u mluha alkilati u protonati korrispondenti, bħal:

VX: O-Etil S-2-diisopropilamminoethyl metil fosfonotijolat (CAS 50782-69-9);

2. Aġenti vižikanti kimiċi tal-gwerra:

a. Mustardi tal-kubrit, bħal:

1. 2-Kloroetilklorometilsulfid (CAS 2625-76-5);
2. Bis(2-kloroetyl) sulfid (CAS 505-60-2);
3. Bis(2-kloroetiltijo) metan (CAS 63869-13-6);
4. 1,2-bis (2-kloroetiltijo) etan (CAS 3563-36-8);
5. 1,3-bis (2-kloroetiltijo) -n-propan (CAS 63905-10-2);
6. 1,4-bis (2-kloroetiltijo) -n-butan (CAS 142868-93-7);
7. 1,5-bis (2-kloroetiltijo) -n-pantan (CAS 142868-94-8);
8. Bis (2-kloroetiltijometil) etere (CAS 63918-90-1);
9. Bis (2-kloroetiltijoetyl) etere (CAS 63918-89-8);

b. Lewisiti, bħalma huma:

1. 2-klorovinildikloroarsin (CAS 541-25-3);
2. Tris (2-klorovinil) arsin (CAS 40334-70-1);
3. Bis (2-klorovinil) kloroarsin (CAS 40334-69-8);

c. Mustardi tan-nitrogenu, bħal:

1. HN1: bis (2-kloroetil) etilammina (CAS 538-07-8);
2. HN2: bis (2-kloroetil) metilammina (CAS 51-75-2);
3. HN3: tris (2-kloroetil) ammina (CAS 555-77-1);

3. Aġenti inkapaċitanti għall-gwerra kimika, bħalma huma:

- a. 3-Kwinuklidinil benzilat (BZ) (CAS 6581-06-2);

4. Aġenti defoljanti għall-gwerra kimika, bħalma huma:

- a. Butil 2-kloro-4-fluworofenossiaċetat (LNF);

b. aċidu 2,4,5-triklorofenossiaċetiku (CAS 93-76-5) imħallat mal-aċidu 2,4-diklorofenossiaċetiku (CAS 94-75-7) (Aġent Oranġo (CAS 39277-47-9));

c. Prekursuri binarji u perkursuri ewlenin għall-gwerra kimika, kif ġej:

1. Alkil (Metil, Etil, n-Propil jew Isopropil) Fosfonil Difluworidi, bħal:

DF: Metil Fosfonildifluword (CAS 676-99-3);

2. O-Alkil (H jew daqs jew inqas minn C₁₀, inkluż cikloalkil) O-2-dialkil (Metil, Etil, n-Propil jew Isopropil)-amminoetil alkil (Metil, Etil, n-Propil jew Isopropil) fosfoniti u mlieħ alkilati u protonati korrispondenti, bħal:

QL: O-Etil O-2-di-isopropilamminoetil metilfosfonit (CAS 57856-11-8);

3. Klorosarin: O-Isopropil metilfosfonokloridat (CAS 1445-76-7);

4. Klorosoman: O-Pinakolil metilfosfonokloridat (CAS 7040-57-5);

d. "Aġenti għall-kontroll tal-irvellijiet", sustanzi kimiċi kostitwenti attivi u taħlilit tagħhom, inkluż:

1. α-Bromobenzeneacetonitril, (Bromobenžil ċjanid) (CA) (CAS 5798-79-8);

2. [(2-klorofenil) metilen] propandinitril, (o-Klorobenžilidenemalononitril (CS) (CAS 2698-41-1);

3. 2-Kloro-1-feniletanon, Klorur ta' fenilacil (ω -kloroacetonon) (CN) (CAS 532-27-4);

4. Dibenž-(b,f)-1,4-ossażefin, (CR) (CAS 257-07-8);

5. 10-Kloro-5,10-didrofenarsažin, (Klorur tal-fenarsažin), (Adamsit), (DM) (CAS 578-94-9);

6. N-Nonanoilmorfolin, (MPA) (CAS 5299-64-9);

Nota 1 ML7.d ma jaapplikax għal "aġenti għall-kontroll tal-irvellijiet" ippakkjati b'mod individwali għal finijiet ta' dīfċa personali.

Nota 2 ML7.d. ma jaapplikax għal sustanzi kimiċi kostitwenti attivi, u taħlilit tagħhom, identifikati u ppakkjati għall-produzzjoni tal-ikel jew finijiet medici.

e. Tagħmir iddisinjat jew modifikat apposta għall-użu militari, iddisinjat jew modifikat għad-disseminazzjoni ta' kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

1. Materjali jew aġenti spċifikati minn ML7.a., ML7.b. jew ML 7d.; jew

2. Aġenti kimiċi tal-gwerra magħmula minn prekursuri spċifikati minn ML7.c.;

f. Tagħmir protettiv u ta' dekontaminazzjoni, iddisinjati jew modifikati apposta għal użu militari, komponenti u taħlilit ta' sustanzi kimiċi kif ġej:

1. Tagħmir, iddisinjat jew modifikat għad-difīża kontra materjali spċifikati minn ML7.a., ML7.b. jew ML7.d., u komponenti ddisinjati apposta għal dan;

2. Tagħmir iddisinjat jew modifikat għad-dekontaminazzjoni ta' oggetti kkontaminati b'materjali speċi-fikati minn ML7.a. jew ML7.b., u komponenti ddisinjati apposta għal dan;
3. Tahlitiet kimiċi žviluppati jew iſformulati apposta għad-dekontaminazzjoni ta' oggetti kontaminati minn materjali speċifikati minn ML7.a. jew ML7.b.;

Nota ML7.f.1. jinkludi:

- a. Unitajiet ta' kondizzjonament tal-arja ddisinjati jew modifikati għal filtrazzjoni nukleari, bijologika jew kimika;
- b. Ilbies ta' protezzjoni.

N.B. Għal maskli tal-gass u tagħmir protettiv u ta' dekontaminazzjoni ċivili, ara wkoll l-entrata 1A004 fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

- g. Tagħmir iddisinjat jew modifikat apposta ghall-użu militari, iddisinjat jew modifikat għas-sejbien jew l-identifikazzjoni ta' materjali speċifikati minn ML7.a., ML7.b. jew ML7.d., u komponenti ddisinjati apposta għal dan;

Nota ML7.g. ma japplikax għal dożimetri personali għall-monitoraġġ ta' rađajazzjoni.

N.B. Ara wkoll l-entrata 1A005 fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

- h. "Bijopolimeri" iddisinjati jew ipprocessati apposta għas-sejbien jew l-identifikazzjoni ta' aġenti kimiċi tal-gwerra speċifikati minn ML7.b., u l-kulturi ta' ċelluli speċifici użati biex dawn jiġu prodotti;

- i. "Bijokatalisti" għad-dekontaminazzjoni jew id-degradazzjoni ta' aġenti kimiċi tal-gwerra, u s-sistemi bijologici tagħhom, kif ġej:

1. "Bijokatalisti" ddisinjati apposta għad-dekontaminazzjoni jew id-degradazzjoni ta' aġenti kimiċi tal-gwerra speċifikati minn ML7.b., u li jirriżultaw mis-selezzjoni taħbi direzzjoni fil-laboratorju jew il-manipulazzjoni ġenetika ta' sistemi bijologici;

2. Sistemi bijologici li fihom l-informazzjoni ġenetika speċifika għall-produzzjoni ta' "bijokatalisti" speċifikati minn ML7.i.1., kif ġej:

- a. "Vektors ta' espressjoni";
- b. Virusijiet;
- c. Kulturi ta' ċelloli.

Nota 1 ML7.b. u ML7.d. ma japplikawx għal dan li ġej:

- a. Klorur ċjanōġenu (CAS 506-77-4). Ara l-entrata 1C450.a.5. fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE;
- b. Aċidu Idroċijaniku (CAS 74-90-8);
- c. Kloru (CAS 7782-50-5);
- d. Klorur karbonil (fosġenu) (CAS 75-44-5). Ara l-entrata 1C450.a.4. fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE;
- e. Difosġen (triklorometil-kloroformat) (CAS 503-38-8);
- f. Ma ntużax minn wara l-2004;
- g. Bromur ksilil, orto: (CAS 89-92-9), meta: (CAS 620-13-3), para: (CAS 104-81-4);
- h. Benžil bromur (CAS 100-39-0);
- i. Benžil jodur (CAS 620-05-3);
- j. Aċetun bromo (CAS 598-31-2);
- k. Bromur ċjanōġenu (CAS 506-68-3);

- l. Metiletiketon bromo (CAS 816-40-0);
- m. Acetun kloro (CAS 78-95-5);
- n. Jodoacetat etil (CAS 623-48-3);
- o. Acetun jodo (CAS 3019-04-3);
- p. Kloropikrin (CAS 76-06-2). Ara l-entrata 1C450.a.7. fuq il-Lista ta' Użu-Doppju tal-UE.

Nota 2 Il-kulturi taċ-ċelluli u s-sistemi bijoloġici spċifikati minn ML7.h. u ML7.i.2. huma esklussivi u dawn is-subpunti ma jaġplikawx għal ċelluli jew sistemi bijoloġici għal finijiet ċivili, bhal dawk agrikoli, farmaċewtiċi, mediciċinali, veterinarji, ambjentali, ġestjoni tal-iskart, jew fl-industrija tal-ikel.

ML8

"Materjali enerġētici", u sustanzi relatati, kif ġej:

N.B.1. Ara wkoll l-entrata 1C011 fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

N.B.2. Għal kargi u tagħmir, ara ML4 u l-entrata 1A008 dwar il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

Noti Tekniċi

1. Ghall-finijiet ta' ML8, eskuż ML8.c.11. jew ML8.c.12., "taħlita" tirreferi għal kompożizzjoni ta' żewġ sustanzi jew aktar b'minn tal-inqas sustanza wahda elenkata fis-subpunti ML8.
2. Kwalunkwe sustanza elenkata fis-subpunti ta' ML8 hija soġġetta għal din il-lista, anki meta użata f'applikazzjoni minbarra dik indikata. (pereżempju, TAGN hija fil-biċċa l-kbira użata bhala splussiv iż-żda tista' tintuża wkoll bhala karburant jew bhala ossidant.)
3. Ghall-finijiet ta' ML8., id-daqs tal-partiċella huwa d-dijametru medju tal-partiċella fuq baži ta' piż jew volum. Standards internazzjonali jew nazzjonali ekwivalenti ser jintużaw fit-tehid ta' kampjuni u fid-determinazzjoni tad-daqs tal-partiċella.
 - a. "Splussivi" kif ġej, u 'taħlilit' tagħhom:
 1. ADNBF (amminodinitrobenżofurossan jew 7-ammino-4,6-dinitrobenżofurażan-1-ossidu) (CAS 97096-78-1);
 2. BNCP (cis-bis (5-nitrotetrażolatu) tetra ammina-kobalt (III) perklorat) (CAS 117412-28-9);
 3. CL-14 (diammino dinitrobenżofurossan jew 5,7-diammino-4,6-dinitrobenżofurażan-1-ossidu) (CAS 117907-74-1);
 4. CL-20 (HNIW jew Eżanittruezaażajiswurtzitan) (CAS 135285-90-4); klatrati ta' CL-20 (ara wkoll ML8.g.3. u g.4. ghall-"prekursuri" tiegħu);
 5. CP (2-(5-ċjanotetrażolatu) penta ammina-kobalt (III) perklorat) (CAS 70247-32-4);
 6. DADE (1,1-diammino-2,2-dinitroetilen, FOX-7) (CAS 145250-81-3);
 7. DATB (diamminotrinitrobenzen) (CAS 1630-08-6);
 8. DDFP (1,4-dinitrodifurażanopiperażin);
 9. DDPO (2,6-diammino-3,5-dinitropirażin-1-ossidu, PZO) (CAS 194486-77-6);
 10. DIPAM (3,3'-diammino-2,2',4,4',6,6'-eżanitrobifenil jew dipikrammid) (CAS 17215-44-0);
 11. DNGU (DINGU jew dinitroglikoluril) (CAS 55510-04-8);
 12. Furażani kif ġej:
 - a. DAAOF (DAAF, DAAFox, jew diamminożożifurażan);
 - b. DAAzF (diamminożożifurażan) (CAS 78644-90-3);

13. HMX u derivati (ara wkoll ML8.g.5. għall-“prekursuri” tiegħu), kif ġej:
- HMX (ċiklotetrametilentetranitrammina, ottaidru-1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetrażin, 1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetraż-ċikloottan, ottoġen jew ottoġene) (CAS 2691-41-0);
 - analogi difluworoamminati ta’ HMX;
 - K-55 (2,4,6,8-tetranitro-2,4,6,8-tetraažabičiklo [3,3,0]-ottanon-3, tetranitrose Miglikouril jew keto-biċikliko HMX) (CAS 130256-72-3);
14. HNAD (eżanitroadamantan) (CAS 143850-71-9);
15. HNS (eżanitrostilben) (CAS 20062-22-0);
16. Imidażoli kif ġej:
- BNNII (Ottaidro-2,5-bis(nitroimmino)imidażo [4,5-d]imidażol);
 - DNI (2,4-dinitroimidażol) (CAS 5213-49-0);
 - FDIA (1-fluworo-2,4-dinitroimidażol);
 - NTDNIA (N-(2-nitrotriażolo)-2,4-dinitroimidażol);
 - PTIA (1-pikril-2,4,5-trinitroimidażol);
17. NTNMG (1-(2-nitrotriażolo)-2-dinitrometilen idrażina);
18. NTO (ONTA jew 3-nitro-1,2,4-triażol-5-on) (CAS 932-64-9);
19. Polinitrokubani b'aktar minn erba' gruppi ta' nitro;
20. PYX (2,6-Bis(pikrilammino)-3,5-dinitropiridina) (CAS 38082-89-2);
21. RDX u derivati, kif ġej:
- RDX (ċiklotrimetilentrinitrammina, ciklonit, T4, eżaidro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triażin, 1,3,5-trinitro-1,3,5-triaż-ċikloeżan, eżoġen jew eżoġene) (CAS 121-82-4);
 - Keto-RDX (K-6 jew 2,4,6-trinitro-2,4,6-triaż-ċiklo-żan) (CAS 115029-35-1);
22. TAGN (triaminogwanidinenitrat) (CAS 4000-16-2);
23. TATB (triaminotrinitrobenzen) (CAS 3058-38-6) (ara wkoll ML8.g.7 għall-“prekursuri” tiegħu);
24. TEDDZ (3,3,7,7-tetrabis(difluworoammina) ottaidro-1,5-dinitro-1,5-diażoċina);
25. Tetrażoli kif ġej:
- NTAT (nitrotriażol amminotetrażol);
 - NTNT (1-N-(2-nitrotriażolo)-4-nitrotetrażol);
26. Tetril (trinitrofenilmetylitrinitrammina) (CAS 479-45-8);
27. TNAD (1,4,5,8-tetranitro-1,4,5,8-tetraažadekalin) (CAS 135877-16-6) (ara wkoll ML8.g.6. għall-“prekursuri” tiegħu);
28. TNAZ (1,3,3-trinitroažetidina) (CAS 97645-24-4) (ara wkoll ML8.g.2. għall-“prekursuri” tiegħu);
29. TNGU (SORGYUL jew tetranitroglikoluril) (CAS 55510-03-7);
30. TNP (1,4,5,8-tetranitro-piridażino[4,5-d]piridażina) (CAS 229176-04-9);
31. Triażini kif ġej:
- DNAM (2-ossi-4,6-dinitroammino-s-triażina) (CAS 19899-80-0);
 - NNHT (2-nitroimmino-5-nitro-eżaidro-1,3,5-triażina) (CAS 130400-13-4);

32. Triażoli kif ġej:

- a. 5-ažido-2-nitrotriażol;
- b. ADHTDN (4-ammino-3,5-diidrażino-1,2,4-triażol dinitrammida) (CAS 1614-08-0);
- c. ADNT (1-ammino-3,5-dinitro-1,2,4-triażol);
- d. BDNTA ([bis-dinitrotriażol]ammina);
- e. DBT (3,3'-dinitro-5,5-bi-1,2,4-triażol) (CAS 30003-46-4);
- f. DNBT (dinitrobistriażol) (CAS 70890-46-9);
- g. Ma ntużax minn wara l-2010;
- h. NTDNT (1-N-(2-nitrotriażol) 3,5-dinitrotriażol);
- i. PDNT (1-pikril-3,5-dinitrotriażol);
- j. TACOT (tetranitrobenżotriażolobenżotriażol) (CAS 25243-36-1);

33. "Splussivi" mhux elenkti xi mkien iehor fML8.a. u li għandhom xi wieħed minn dawn li ġejjin:

- a. Veloċità ta' detonazzjoni li taqbeż it-8 700 m/s, b'densità massima, jew
- b. Pressjoni ta' detonazzjoni li taqbeż 34 GPa (340 kbar);

34. Ma ntużax minn wara l-2013;

- 35. DNAN (2,4-dinitroanisol) (CAS 119-27-7);
- 36. TEX (4,10-Dinitro-2,6,8,12-tetraossa-4,10-diażaisowurtżitan);
- 37. GUDN (Gwanilurea dinitrammid) FOX-12 (CAS 217464-38-5);

38. Tetrażini, kif ġej:

- a. BTAT (Bis(2,2,2-trinitroetil)-3,6-diamminotetrażina);
- b. LAX-112 (3,6-diammino-1,2,4,5-tetrażina-1,4-diōssidu);

39. Materjali joniċi enerġetiċi li jdubu bejn 343 K (70 °C) u 373 K (100 °C) u b'veloċità ta' detonazzjoni li taqbeż is-6 800 m/s jew bi pressjoni ta' detonazzjoni li taqbeż it-18 GPa (180 kbar);

40. BTNEN (Bis(2,2,2-trinitroetil)-nitrammina) (CAS 19836-28-3);

41. FTDO (5,6-(3',4'-furazano)- 1,2,3,4-tetrażina-1,3-diōssidu);

42. EDNA (Etilinedinitrammina) (CAS 505-71-5);

43. TKX-50 (Diidrossilammonju 5,5'-bistetrażol-1,1'-diolat);

Nota ML8.a. jinkludi 'kokristalli splussivi'.

Nota Teknika

'Kokristall splussiv' huwa materjal solidu li huwa magħmul minn arrangġament tridimensjonalni f'ordni ta' żewġ molekuli splussivi jew aktar, fejn tal-anqas wieħed minnhom ikun specifikat fi ML8.a'

b. "Propellant", kif ġej:

1. Kwalunkwe "propellant" solidu b'impuls spċificu teoretiku (taħt kondizzjonijiet standard) ta' aktar minn:
 - a. 240 sekonda għal "propellant" mhux metallizzat, mhux aloġenizzat;
 - b. 250 sekonda għal "propellant" mhux metallizzat, alloġenizzat; jew
 - c. 260 sekonda għal "propellant" metallizzat;

2. Ma ntużax minn wara l-2013;
3. "Propellant" b'forza kostanti ta' aktar minn 1 200 kJ/kg;
4. "Propellant" li kapaci jżommu rata ta' hruq lineari bi stat stabbli ta' aktar minn 38 mm/s taht kondizzjonijiet standard (kif imkejjel fil-forma ta' strand singola inibita) ta' pressjoni ta' 6,89 MPa (68,9 bar) u 294 K (21 °C);
5. "Propellant" bbażati fuq Elastomeru Modifikat fuq Fuzjoni Doppja (EMCDB) b'estensibbiltà bi stress massimu ta' aktar minn 5 % ftemperatura ta' 233 K (-40 °C);
6. Kwalunkwe "propellant" li fih sustanzi specifikati minn ML8.a.;
7. "Propellant", mhux specifikati xi mkien iehor fil-Lista Militari Komuni tal-UE, iddisinjati apposta ghall-użu militari;

c. "Piroteknici", karburanti u sustanzi relatati, kif ġej, u 'taħlilit' tagħhom:

1. Karburanti tal-"ingenji tal-ajru" fformulati apposta għal finjiet militari;

Nota 1 ML8.c.1 ma japplikax għal karburanti tal-"ingenji tal-ajru" li ġejjin: JP-4, JP-5, u JP-8.

Nota 2 Karburanti tal-"ingenji tal-ajru" specifikati minn ML8.c.1. huma prodotti mitmuma, mhux il-kostitwenti tagħhom.

2. Alane (idrur tal-aluminju) (CAS 7784-21-6);

3. Borani, kif ġej, u derivati tagħhom:

a. Karborani;

b. Omologi tal-boran, kif ġej:

1. Dekarboran (14) (CAS 17702-41-9);

2. Pentaboran (9) (CAS 19624-22-7);

3. Pentaboran (11) (CAS 18433-84-6);

4. Idrażina u derivati, kif ġej (ara wkoll ML8.d.8. u d.9. għal derivati ossidanti tal-idrażina):

a. Idrażina (CAS 302-01-2) fkonċentrazzjonijiet ta' 70 % jew aktar;

b. Idrażina monometil (CAS 60-34-4);

c. Idrażina dimetil simmetrika (CAS 540-73-8);

d. Idrażina dimetil mhux simmetrika (CAS 57-14-7);

Nota ML8.c.4.a. ma japplikax għal 'taħlilit' ta' idrażina fformulati apposta għall-kontroll tal-korrużjoni.

5. Karburanti tal-metall, 'taħlilit' tal-karburanti jew 'taħlilit' "piroteknici", b'forma ta' partiċelli kemm jekk sferiċi, atomizzati, sferojdali, iflejkjati jew mithuna, manifatturati minn materjal li jikkonsisti f'99 % jew aktar minn kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:

a. Metalli, kif ġej, u 'taħlilit' tagħhom:

1. Berillju (CAS 7440-41-7) fdaqsijiet ta' partiċelli ta' anqas minn 60 µm;

2. Trab tal-hadid (CAS 7439-89-6) b'daqs ta' partiċelli ta' 3 µm jew anqas prodott bir-riduzzjoni ta' ossidu tal-hadid bl-idrogenu;

b. 'Taħlilit' li fihom kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:

1. Zirkonjum (CAS 7440-67-7), manjesju (CAS 7439-95-4) jew ligi ta' dawn fdaqsijiet ta' partiċelli ta' anqas minn 60 µm; jew

2. Karburanti minn boron (CAS 7440-42-8) jew karbur tal-boron (CAS 12069-32-8) ta' purezza ta' 85 % jew ogħla u daqsijiet ta' particelli ta' anqas minn 60 µm;

Nota 1 ML8.c.5. *japplika għal "splussivi" u karburanti, kemm jekk il-metalli jew il-ligi huma maqbuda f'kapsula tal-aluminju, tal-manjeżju, taż-žirkonju, jew tal-berillju, kif ukoll jekk le.*

Nota 2 ML8.c.5.b. *japplika biss ghall-karburanti tal-metall fforma ta' particelli meta jkunu mħallta ma' sustanzi ohra biex jifformaw "tahlita" fformulata għall-iskopijiet militari bħal sospensjoni magħquda ta' "propellant" likwidu, "propellanti" solidi, jew "tahlitiet" "piroteknici".*

Nota 3 ML8.c.5.b.2. *ma japplikax għal boron u karbur tal-boron arrikkit b'boron-10 (20 % jew aktar ta' kontenut totali ta' boron-10.)*

6. Materjali militari, li fihom haxxien għal karburanti idrokarburi, ifformulati apposta għall-użu f-kannu tal-fjammi jew munizzjonijiet incendjarji, bħal stearati tal-metall (pereżempju, ottal (CAS 637-12-7)) jew palmitati;
7. Perklorati, klorati u kromati, kompożitati b'metall fi trab jew komponenti ohra ta' karburanti b'kontenuti għolja ta' energija;
8. Trab tal-aluminju sferiku jew sferojdali (CAS 7429-90-5) b'daqs ta' particelli ta' 60 µm jew anqas u manfatturat minn materjal b'kontenut ta' aluminju ta' 99 % jew aktar;
9. Subidridu tat-titanju (TiH_n) ta' stojkjometrija ekwivalenti għal $n = 0,65\text{--}1,68$;

10. Karburanti likwidu b'densità ta' energija għolja mhux spċifikati f'ML8.c.1., kif ġej:

- a. Karburanti mħallta, li jinkludu karburanti kemm solidi kif ukoll likwidu, (pereżempju tajn tal-boron), b'densità ta' energija bbażata fuq il-massa ta' 40 MJ/kg jew iktar;
- b. Karburanti u addittivi ta' karburanti oħrajn b'densità ta' energija għolja (pereżempju, kuban, soluzzjonijiet joniċi, JP-7, JP-10) li għandhom densità ta' energija bbażata fuq il-volum ta' 37,5 GJ kull metru kubu jew iktar, b'temperatura ta' 293 K (20 °C) u pressjoni tal-atmosfera (101,325 kPa);

Nota ML8.c.10.b. *ma japplikax għal karburanti fossili raffinati jew bijokkarburanti, jew karburanti għal magni cċertifikati għall-użu fl-avjazzjoni ċivili.*

11. Materjali "piroteknici" u piroforiċi, kif ġej:

- a. Materjali "piroteknici" jew piroforiċi fformulati spċifikament sabiex itejbu jew jikkontrollaw il-produzzjoni ta' energija rradjata fi kwalunkwe parti tal-ispettru IR;
- b. Tahlitiet tal-manjeżju, politetrafluworoeten (PTFE) u kopolimeru ta' difluworidu-eżafuworopro-pilen tal-viniliden (pereżempju MTV);

12. Tahlitiet tal-karburanti, tahlitiet "piroteknici" jew "materjali energetici", mhux spċifikati mkien iehor f'ML8, li għandhom dan kollu li ġej:

- a. Li fihom aktar minn 0,5 % ta' particelli ta' kwalunkwe minn dan li ġej:

1. Aluminju;

2. Berillju;

3. Boron;

4. Žirkonju;

5. Manjeżju; jew

6. Titanju;

- b. Particelli spċifikati minn ML8.c.12.a. b'daqs anqas minn 200 nm fi kwalunkwe direzzjoni; u

c. Particelli spċifikati minn ML8.c.12.a. b'kontenut tal-metall ta' 60 % jew aktar;

Nota ML8.c.12. jinkludi termiti.

d. Ossidanti, kif ġej, u 'taħlilit' tagħhom:

1. ADN (ammonju dinitrammid jew SR 12) (CAS 140456-78-6);

2. AP (ammonju perklorat) (CAS 7790-98-9);

3. Komposti magħmula minn fluworu u kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:

a. Aloġeni oħrajn;

b. Ossiġenu; jew

c. Nitroġenu;

Nota 1 ML8.d.3 ma jaapplikax għal kloru trifluword (CAS 7790-91-2).

Nota 2 ML8.d.3 ma jaapplikax għal nitroġenu trifluword (CAS 7783-54-2) fl-istat gassuż tiegħu.

4. DNAD (1,3-dinitro-1,3-diażetidina) (CAS 78246-06-7);

5. HAN (idrossilammonju nitrat) (CAS 13465-08-2);

6. HAP (idrossilammonju perklorat) (CAS 15588-62-2);

7. HNF (idrażinju nitroformat) (CAS 20773-28-8);

8. Nitrat tal-idrażina (CAS 37836-27-4);

9. Perklorat tal-idrażina (CAS 27978-54-7);

10. Ossidanti likwidji magħmula minn jew li fihom aċidu nitriku fumanti ahmar inibit (IRFNA) (CAS 8007-58-7);

Nota ML8.d.10 ma jaapplikax għal aċidu nitriku fumanti mhux inibit.

e. Bajnders, plastikizzaturi, monomeri u polimeri, kif ġej:

1. AMMO (ažidometilmilossetan u l-polimeri tiegħu) (CAS 90683-29-7) (ara wkoll ML8.g.1. ghall-"prekursuri" tiegħu);

2. BAMO (3,3-bis(ažidometil)ossetan u l-polimeri tiegħu) (CAS 17607-20-4) (ara wkoll ML8.g.1. ghall-"prekursuri" tiegħu);

3. BDNPA (bis (2,2-dinitropropil)acetal) (CAS 5108-69-0);

4. BDNPF (bis (2,2-dinitropropil)formal) (CAS 5917-61-3);

5. BTTN (butantrioltrinitrat) (CAS 6659-60-5) (ara wkoll ML8.g.8. ghall-"prekursuri" tiegħu);

6. Monomeri, plastikizzaturi jew polimeri energetiči, ifformulati b'mod speċjali għall-użu militari u li fihom kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:

a. Gruppi ta' nitro;

b. Gruppi ta' ažido;

c. Gruppi ta' nitrat;

d. Gruppi ta' nistraža; jew

e. Gruppi ta' difluworoammin;

7. FAMAO (3-difluworoamminometil-3-ažidometil ossetan) u l-polimeri tieghu;
 8. FEFO (bis-(2-fluworo-2,2-dinitroetil) formal) (CAS 17003-79-1);
 9. FPF-1 (poli-2,2,3,3,4,4-ežafluworopentan-1,5-diol formal) (CAS 376-90-9);
 10. FPF-3 (poli-2,4,4,5,5,6,6-ettafluworo-2-tri-fluworometil-3-ossaettan-1,7-diol formal);
 11. GAP (polimeru ta' għicidilazid) (CAS 143178-24-9) u d-derivati tieghu;
 12. HTPB (polibutadien terminat bl-idrossil) b'funzjonalità ta' idrossil li hija ugwali jew aktar minn 2,2 u ugwali jew inqas minn 2,4, valur tal-idrossil ta' inqas minn 0,77 meq/g, u b'viskożitā fi 30 °C ta' inqas minn 47 poise (CAS 69102-90-5);
 13. Poli(epikloroidrin) alkohol funzjonalizzat, b'piż molekolari ta' anqas minn 10 000, kif ġej:
 - a. Poli(epikloroidrindiol);
 - b. Poli(epikloroidrintriol)
 14. NENAs (komposti nitratoetlnitrammini) (CAS 17096-47-8, 85068-73-1, 82486-83-7, 82486-82-6 u 85954-06-9);
 15. PGN (poli-GLYN, poliglicidilnitrat jew poli(nitratometil ossiran)) (CAS 27814-48-8);
 16. Poli-NIMMO (poli (nitratometilmelilossetan), poli-NMMO jew poli(3-Nitratometil-3-melilossetan)) (CAS 84051-81-0);
 17. Polinitroortokarbonati;
 18. TVOPA (1,2,3-tris[1,2-bis(difluworoammino)etossi] propan jew tris vinossi propan addott) (CAS 53159-39-0);
 19. 4,5 diažidometil-2-metil-1,2,3-triażol (iso-DAMTR);
 20. PNO (Poli(3-nitratooossetan));
 21. TMETN (Trimetiloletan trinitrat) (CAS 3032-55-1);
- f. "Teknoloġija", kif ġej:
1. Ram saličiat bažiku (CAS 62320-94-9);
 2. BHEGA (bis-(2-idrossietil) glikolammid) (CAS 17409-41-5);
 3. BNO (butadienenitrilossidu);
 4. Derivati tal-ferroċen kif ġej:
 - a. Butaċen (CAS 125856-62-4);
 - b. Katoċen (2,2-bis-etilferroċenil propan) (CAS 37206-42-1);
 - c. Aċidi karbossiliċi tal-ferroċen u esteri tal-aċidi karbossiliċi tal-ferroċen;
 - d. n-butil-ferroċen (CAS 31904-29-7);
 - e. Polimeri derivati addotti tal-ferroċen oħra mhux spċifikati mkien iehor f'ML8.f.4.;
 - f. Etil ferroċen (CAS 1273-89-8);
 - g. Propil ferroċen;
 - h. Pentil ferroċen (CAS 1274-00-6);
 - i. Diċiklopentil ferroċen;

- j. Diċikloeżil ferroċen;
- k. Dietil ferroċen (CAS 1273-97-8);
- l. Dipropil ferroċen;
- m. Dibutil ferroċen (CAS 1274-08-4);
- n. Dieżil ferroċen (CAS 93894-59-8);
- o. Aċetil ferroċen (CAS 1271-55-2)/1,1'-diaċetil ferroċen (CAS 1273-94-5);
- 5. Beta-resorċilat taċ-ċomb (CAS 20936-32-7) jew beta-risorċilat tar-ram (CAS 70983-44-7);
- 6. Čitrat taċ-ċomb (CAS 14450-60-3);
- 7. Kelati taċ-ċomb-ram ta' beta-risorċilat jew saličilati (CAS 68411-07-4);
- 8. Maleat taċ-ċomb (CAS 19136-34-6);
- 9. Saličilat taċ-ċomb (CAS 15748-73-9);
- 10. Stannat taċ-ċomb (CAS 12036-31-6);
- 11. MAPO (tris-1-(2-metil)ažiridinil fosfin ossidu) (CAS 57-39-6); BOBBA 8 (bis(2-metil ažiridinil) 2-(2-idrossipropanossi) propilammin fosfin ossidu); u derivati MAPO oħra;
- 12. Metil BAPO (bis(2-metil ažiridinil) metilammin fosfin ossidu) (CAS 85068-72-0);
- 13. N-metil-p-nitroanilin (CAS 100-15-2);
- 14. 3-Nitraža-1,5-pentan diisoċjanat (CAS 7406-61-9);
- 15. Aġenti ta' iggancċjar organo-metalliċi kif ġej:
 - a. Neopentil[diallil]oxi, tri[dioctil]fosfat-titanate (CAS 103850-22-2); magħruf ukoll bħala titanju IV, 2,2[bis 2-propenolato-metil, butanolato, tris (dioctil) fosfato] (CAS 110438-25-0); jew LICA 12 (CAS 103850-22-2);
 - b. Titanju IV, [(2-propenolato-1) metil, n-propanolatometil] butanolato-1, tris[diottil] pirofosfat jew KR3538;
 - c. Titanju IV, [(2-propenolato-1) metil, n-propanolatometil] butanolato-1, tris(diottil) fosfat;
- 16. Poliċjanodifluworoamminoetileneossalid;
- 17. Aġenti li jgħaqqudu kif ġej:
 - a. 1,1R,1S-trimesoil-tris(2-etilažiridina) (HX-868, BITA) (CAS 7722-73-8);
 - b. Ammidi ažirdini polifunzjonali bi strutturi ta' rinforz isoftaliċi, trimesiċi, isoċjanuriċi jew trimetiladipici u li għandhom ukoll grupp ažiridiniku ta' 2-metil jew 2-etyl;

Nota Il-punt ML.8.f.17.b. jinkludi:

 - a. 1,1H- Isoftaloil-bis(2-metilažiridina)(HX-752) (CAS 7652-64-4);
 - b. 2,4,6-tris(2-etyl-1-ažiridinil)-1,3,5-triażina (HX-874) (CAS 18924-91-9);
 - c. 1,1'-trimetiladipoil-bis(2-etilažiridina) (HX-877)(CAS 71463-62-2).
- 18. Propilenimmina (2-metilažiridina) (CAS 75-55-8);
- 19. Ossidu tal-hadid fin hafna (Fe_2O_3) (CAS 1317-60-8) b'medda tal-wiċċ spċificika aktar minn $250 \text{ m}^2/\text{g}$ u daqs medju tal-partiċelli ta' 3,0 nm jew anqas;
- 20. TEPAN (tetraetilinpentaamminakrilonitril) (CAS 68412-45-3); poliammini cianoetilati u l-imluha tagħhom;

21. TEPANOL (tetraetenepentaamminaakrilonitrileglicidol) (CAS 68412-46-4); poliammini cianoetilati addotti bi gliċidol u l-imluha tagħhom;

22. TPB (trifenil bismut) (CAS 603-33-8);

23. TEPB (Tris (etossifenil) bismut) (CAS 90591-48-3);

g. "Prekursuri" kif ġej:

N.B. FML8.g. ir-referenzi huma għal "Materjali Enerġeticċi" specifikati manifatturati minn dawn is-sustanzi.

1. BCMO (3,3-bis(klorometil)ossetan) (CAS 78-71-7) (ara wkoll ML8.e.1. u e.2.);

2. Melh dinitroažetidin-t-butil (CAS 125735-38-8) (ara wkoll ML8.a.28.);

3. Derivati tal-eżzażaisowurtżitan inkluż HBIW (eżabenżileżzażaisowurtżitan) (CAS 124782-15-6) (ara wkoll ML8.a.4.) u TAIW (tetraacetildibenżileżzażaisowurtżitan) (CAS 182763-60-6) (ara wkoll ML8.a.4.);

4. Ma ntużax minn wara l-2013;

5. TAT (1,3,5,7 tetraaċetil-1,3,5,7,-tetraaža ciklo-ottan) (CAS 41378-98-7) (ara wkoll ML8.a.13.);

6. 1,4,5,8-tetraažadekalin (CAS 5409-42-7) (ara wkoll ML8.a.27.);

7. 1,3,5-triklorobenžen (CAS 108-70-3) (ara wkoll ML8.a.23.);

8. 1,2,4-triidrossibutan (1,2,4-butantriol) (CAS 3068-00-6) (ara wkoll ML8.e.5.);

9. DADN (1,5-diaċetil-3,7-dinitro-1, 3, 5, 7-tetraaža-ċikloottan) (ara wkoll ML8.a.13.).

h. Trab u forom ta' 'materjal reattiv', kif ġej:

1. Trab ta' xi wiehed mill-materjali li ġejjin, b'daqs tal-partiċella ta' inqas minn 250 µm f'kull direzzjoni u mhux specifikati mkien iehor minn ML8:

a. Aluminju;

b. Nijobju;

c. Boron;

d. Žirkonju;

e. Manjeżju;

f. Titanju;

g. Tantalju;

h. Tungstenu;

i. Molibdenu; jew

j. Afnju;

2. Forom, mhux specifikati minn ML3, ML4, ML12 jew ML16, magħmulin minn trab specifikati minn ML8.h.1.

Noti Tekniċi

1. 'Materjali reattivi' huma ddisinjati biex jiproduċi reazzjoni esotermika biss b'rati ta' pressjoni għolja u għal użu bħala kisjet jew koperturi f'testati.

2. Trab ta' 'materjal reattiv' jiġi prodott, pereżempju, minn proċess ta' thin bl-isferi b'livell għoli ta' enerġija.
3. Forom ta' 'materjal reattiv' jiġu prodotti, pereżempju, minn sinterizzazzjoni selettiva bil-laser.

Nota 1 ML8 ma japplikax għas-sustanzi li ġejjin dment li mhumiex magħquda jew imhallta mal-"*materjal enerġetiku*" specifikat f'ML8.a. jew metalli fi trab specifikati minn ML8.c.:

- a. Pikrat tal-ammonju (CAS 131-74-8);
- b. Trab iswed;
- c. Eżanitrodifenilammina (CAS 131-73-7);
- d. Difluworoammina (CAS 10405-27-3);
- e. Nitrolamtu (CAS 9056-38-6);
- f. Nitrat tal-potassju (CAS 7757-79-1);
- g. Tetrannitronaftalina;
- h. Trinitruaniżol;
- i. Trinitronaftalina;
- j. Trinitrossilen;
- k. N-pirrolidinon; 1-metil-2-pirrolidinon (CAS 872-50-4);
- l. Diottilmaleat (CAS 142-16-5);
- m. Etileżilakrilat (CAS 103-11-7);
- n. Trietilaluminju (TEA) (CAS 97-93-8), trimetilaluminju (TMA) (CAS 75-24-1), u alkili tal-metall piroforiċi ohra u arili tal-litju, sodju, manjeżju, żingu jew boron;
- o. Nitrocelluložju (CAS 9004-70-0);
- p. Nitroglycerina (jew gliceroltrinitrat, trinitroglycerina) (NG) (CAS 55-63-0);
- q. 2,4,6-trinitrotoluwen (TNT) (CAS 118-96-7);
- r. Etilendiamminadinitrat (EDDN) (CAS 20829-66-7);
- s. Pentaeritritoltetranitrat (PETN) (CAS 78-11-5);
- t. Ażid taċ-ċomb (CAS 13424-46-9), stifnat taċ-ċomb normali (CAS 15245-44-0) u stifnat taċ-ċomb bażiku (CAS 12403-82-6) u splussivi primarji jew kompożizzjonijiet ta' innesk li fihom ażidi jew kumplessi ta' ażid;
- u. Trietilenglikoldinitrat (TEGDN) (CAS 111-22-8);
- v. 2,4,6-trinitroresorcinol (aċċu stifni) (CAS 82-71-3);
- w. Dietildifenilureja (CAS 85-98-3); dimetildifenilureja (CAS 611-92-7); metiletildifenil urea [Centraliti];
- x. N,N-difenilurea (difenilurea mhux simmetrika) (CAS 603-54-3);
- y. Metil-N,N-difenilurea (difenilurea mhux simmetrika tal-metil) (CAS 13114-72-2);
- z. Etil-N,N-difenilurea (difenilurea mhux simmetrika tal-etyl) (CAS 64544-71-4);
- aa. 2-Nitrodifenilammina (2-NDPA) (CAS 119-75-5);

- bb. 4-Nitrodifenilammina (4-NDPA) (CAS 836-30-6);
- cc. 2,2-dinitropropanol (CAS 918-52-5);
- dd. Nitrogwanidina (CAS 556-88-7) (ara l-entrata 1C011.d. fuq il-lista ta' Użu Doppju tal-UE).

Nota 2 ML8. ma japplikax għal ammonju perklorat (ML8.d.2.), NTO (ML8.a.18.) jew katoċen (ML8.f.4.b.), u li jissodisfa dan kollu li ġej:

- a. Magħmulin u fformulati b'mod speċjali għal apparat li jiġġenera l-gass għal użu ċivili;
- b. Komposti jew imħalltin, permezz ta' bajnders jew plastifikanti ffurmati bis-ħana u mhux attivi, u li għandhom massa ta' anqas minn 250 g;
- c. B'mħux aktar minn 80 % ta' ammonju perklorat (ML8.d.2.) f'massa ta' materjal attiv;
- d. B'4 g jew anqas ta' NTO (ML8.a.18.); u
- e. B'1 g jew anqas ta' katoċen (ML8.f.4.b.).

ML9

Bastimenti tal-gwerra (fil-wiċċ jew ta' taht l-ilma), tagħmir navalni specjalji, aċċessorji, komponenti u bastimenti tal-wiċċ oħra, kif ġej:

N.B. Għal tagħmir ta' gwida u ta' nagivazzjoni, ara ML11.

- a. Bastimenti u komponenti, kif ġej:

1. Bastimenti (tal-wiċċ jew ta' taht l-ilma) iddisinjati jew modifikati apposta għal użu militari, irrispettivament mill-istat attwali ta' tiswija jew kondizzjoni ta' hidma, u kemm jekk sihom sistemi jew armaturi ta' fornitura ta' armi kif ukoll jekk le, u bwieq jew partijiet mill-bwieq għal tali bastimenti, u komponenti ddisinjati apposta għalihom għal użu militari;

Nota ML9 a.1. jinkludi vetturi ddisinjati apposta jew modifikati għat-twassil tal-bugħaddasa.

2. Bastimenti tal-wiċċ, mhux specifikati f'ML9.a.1., li għandhom kwalunkwe element minn dawn, instalati jew integrati fil-bastiment:

a. Armi awtomatiċi - specifikati f'ML1., jew armi specifikati f'ML2., ML4., ML12. jew ML19., jew 'muntaturi' jew punti ta' konnessjoni (hard points) għal armi b'kalibru ta' 12,7 mm jew aktar;

Nota Tekniċi

'Muntaturi' tirreferi għal muntaturi tal-armi jew tishħiħ strutturali ghall-fini li jiġu installati l-armi.

b. Sistemi għall-kontroll tan-nar specifikati f'ML5.;

c. Għandhom dan kollu li ġej:

1. 'Protezzjoni Kimika, Bijologika, Radjologika u Nukleari (CBRN)'; u

2. 'Sistema pre-wet jew wash down' disinjati għal finiżjet ta' dekontaminazzjoni; jew

Noti Tekniċi

1. 'Protezzjoni CBRN' hija spazju intern awtonomu li fih karatteristiċi bħal pressjoni eċċessiva, iżolament tas-sistemi ta' ventilazzjoni, numru limitat ta' fetħiet ghall-ventilazzjoni li jkunu mgħammra b'filtr CBRN u punti ta' aċċess għall-persunal limitati li jkunu mgħammra b'air-locks.

2. 'Sistema pre-wet jew wash down' hija sistema li tisprejja l-ilma bahar li tista' xxarrab fl-istess waqt is-superstruttura esterna u l-gverti ta' bastiment.

d. Sistemi attivi ta' kontromiżuri għal armi spċifikati f'ML4.b., ML5.c. jew ML11.a. u li għandhom kwalunkwe element minn dawn li ġejjin:

1. 'Protezzjoni CBRN';
2. Buq u superstruttura ddisinjati apposta biex inaqqsu l-marka li tithalla fuq ir-radar;
3. Tagħmir għat-tnaqqis tal-marka termali, (pereżempju sistema għat-tkessiħ tal-gassijiet tal-egżost), ghajr dak iddisinjat apposta biex ikabar l-effiċċenza ġenerali tal-impjant tal-enerġija jew biex jitnaqqas l-impatt ambjentali; jew
4. Sistema ta' degaussing iddisinjata biex tnaqqas is-senjatura manjetika tal-bastiment kollu;

b. Magni u sistemi ta' propulsjoni, kif ġej, iddisinjati apposta għall-użu militari, u komponenti u aċċessorji tagħhom iddisinjati apposta għall-użu militari:

1. Magni diżiż iddisinjati apposta għas-sottomarini;
2. Magni jahdmu bl-elettriku ddisinjati apposta għas-sottomarini u li għandhom l-elementi kollha li ġejjin:
 - a. Output ta' enerġija ta' aktar minn 0,75 MW (1 000 hp);
 - b. Irriversjar rapidu;
 - c. Imkessha bil-likwidu; u
 - d. Kompletament magħluqa;
3. Magni diżiż li għandhom l-elementi kollha li ġejjin:
 - a. Output ta' enerġija ta' 37,3 kW (50 hp) jew aktar; u
 - b. Kontenut 'mhux manjetiku' li jaqbeż il-75 % tal-massa totali;

Nota Teknika

Għall-finijiet ta' ML9.b.3, 'mhux manjetiċi' tħisser li l-permeabilità relativa hija inqas minn 2.

4. 'Sistemi ta' 'Propulsjoni Indipendentni mill-Arja' (AIP) iddisinjati apposta għas-sottomarini;

Nota Teknika

'Propulsjoni Indipendentni mill-Arja' (AIP) tippermetti lil sottomarin taħt l-ilma jopera s-sistema ta' propulsjoni tiegħi, mingħajr aċċess għal ossiġenu atmosferiku, għal żmien itwal minn dak li kien iġġibbi mill-batteriji. Għall-finijiet ta' ML9.b.4, AIP ma jinkludix enerġija nuklearia. c.

- c. Apparat ta' sejbien ta' taħt l-ilma, iddisinjat apposta għall-użu militari, u l-kontrolli u l-komponenti tiegħi ddisinjati apposta għall-użu militari;
- d. Xbieki kontra s-sottomarini u xbieki kontra t-torpedos, iddisinjati apposta għall-użu militari;
- e. Ma ntużax minn wara l-2003;
- f. Penetraturi u konnetturi tal-buq, iddisinjati apposta għall-użu militari, li jippermettu l-interazzjoni ma' tagħmir estern għal bastiment, u l-komponenti tagħhom iddisinjati apposta għall-użu militari;

Nota ML9.f jinkludi konnetturi għal bastimenti li huma tat-tip tal-konduttur uniku, ta' diversi kondutturi, koassjali jew waveguide, u penetraturi tal-buq għall-bastimenti, li t-tnejn li huma kapaci jibqgħu jirreżistu d-dħul tal-ilma minn barra u li jżommu l-karakteristiċi meħtieġa fi profonditajiet marini li jaqbżu l-100 m; u konnetturi tal-fibre-optic u penetraturi ottici tal-buq, iddisinjati apposta għat-trasmissioni ta' raggi "laser", irrisspettivament mill-profoundità. ML9.f. ma jaapplikax għal penetraturi tal-buq control-rod bix-xafū propulsiv u idrodinamici.

- g. Bearings silenzjuži li għandhom kwalunkwe wieħed mill-komponenti tagħhom li ġejjin, iddisinjati apposta ghall-użu militari:
1. Sospensjoni bil-gass jew manjetika;
 2. Kontrolli tal-marka attiva; jew
 3. Kontrolli għas-soppressjoni tal-vibrazzjonijiet.
- h. Tagħmir li jiġgenera enerġija nukleari jew tagħmir ta' propulsjoni, iddisinjat apposta ghall-bastimenti speċifikati f'ML9.a. u komponenti tagħhom iddisinjati jew 'modifikati' apposta ghall-użu militari.

Nota Teknika

Għall-fini ta' ML9.h., 'modifikat' tħisser kwalunkwe bidla strutturali, elettrika, mekkanika jew ta' tip iehor li tippordi oġgett mhux militari b'kapacitajiet militari ekwivalenti għal oġgett li huwa ddisinjat apposta ghall-użu militari.

Nota ML9.h. jinkludi "reatturi nukleari".

ML10 "Inġenji tal-ajru", "vetturi ehfet mill-arja", "Vetturi tal-Ajru Mingħajr Ekwipaqg" ("UAVs"), aeromagni u tagħmir ghall-"*ingienji tal-ajru*", tagħmir u komponenti relatati, kif ġej, iddisinjati jew modifikati apposta ghall-użu militari:

N.B. Għal tagħmir ta' gwida u ta' navigazzjoni, ara ML11.

- a. "Inġenji tal-ajru" u "vetturi ehfet mill-arja" b'ekwipaqg, u komponenti ddisinjati apposta għalihom;
- b. Ma ntużax minn wara l-2011;
- c. "Inġenji tal-ajru" mingħajr ekwipaqg u "vetturi ehfet mill-arja", u tagħmir relata, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:
 1. "UAVs", Vetturi tal-Ajru Ppilotati mill-Bogħod (RPVs), vetturi programmabbi awtonomi u "vetturi ehfet mill-arja" mingħajr ekwipaqg;
 2. Lanċaturi, tagħmir ta' rkupru u tagħmir ghall-appoġġ fuq l-art;
 3. Tagħmir iddisinjat ghall-kmand jew il-kontroll;
- d. Magni aeronawtiċi bi propulsjoni u komponenti ddisinjati apposta għalihom;
- e. Tagħmir ghall-ghoti tal-karburant fl-ajru ddisinjat jew modifikat apposta għal kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin, u komponenti ddisinjati apposta għalihi:
 1. "Inġenji tal-ajru" speċifikati minn ML10.a.; jew
 2. "Inġenji tal-ajru" mingħajr ekwipaqg speċifikati minn ML10.c.;

f. 'Tagħmir tal-art' iddisinjat apposta ghall-"*ingienji tal-ajru*" speċifikati minn ML10.a. jew ghall-magni tal-ajru speċifikati minn ML10.d.;

Nota Teknika

It-*tagħmir tal-art'* jinkludi tagħmir ghall-ghoti tal-karburant bi pressjoni u tagħmir iddisinjat biex jiffacilita operazzjonijiet fżoni ristretti.

g. Tagħmir għas-salvataġġ tal-ekwipaqg tal-ajru, tagħmir għas-sikurezza tal-ekwipaqg tal-ajru u apparat iehor għat-tluu ta' emerġenza, mhux speċifikati f'ML10.a., iddisinjati ghall-"*ingienji tal-ajru*" speċifikati minn ML10.a.;

Nota ML10.g. ma jikkontrollax elmi tal-ekwipaqg tal-ajru li ma jinkorporawx it-*tagħmir* speċifikat fil-Lista Militari Komuni tal-UE, jew li m'għandhomx muntaturi jew armar għalihi.

N.B. Ghall-elmi ara wkoll ML13.c.

h. Paraxutijiet, paragliders u tagħmir relata, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

1. Paraxutijiet li mhumiex speċifikati xi mkien ieħor fil-Lista Militari Komuni tal-UE;
2. Paragliders;
3. Tagħmir maħsub apposta għal paraxutisti ta' altitudni għolja (pereżempju, ilbies, elmi specjal, sistemi għat-tehid tan-nifs, tagħmir tan-navigazzjoni);
- i. Tagħmir bi ftuh ikkontrollat jew sistemi ta' pilotaġġ awtomatiku, iddisinjati għal tagħbixx mitfugħha bil-paraxut.

Nota 1 ML10.a. ma japplikax għal "ingenji tal-ajru" u "vetturi eħsef mill-arja" jew varjanti ta' dawk l-"ingenji tal-ajru" ddisinjati apposta ghall-użu militari, u li jkunu dan kollu li ġej:

- a. Li ma jkunux "ingenji tal-ajru" tal-ġlied;
- b. Li ma jkunux ikkonfigurati ghall-użu militari u mhumiex mgħammra b'tagħmir jew aċċessorji ddisinjati jew modifikati apposta ghall-użu militari; u
- c. Ċertifikati għal użu ċivili mill-awtoritajiet tal-avjazzjoni ċivili ta' wieħed jew aktar mill-Istati Membri tal-UE jew Stati Partecipanti tal-Ftehim ta' Wassenaar.

Nota 2 ML10.d. ma japplikax għal:

- a. Aeromagni maħsuba jew modifikati ghall-użu militari li ġew iċċertifikati mill-awtoritajiet tal-avjazzjoni ċivili ta' Stat Membru wieħed jew aktar tal-UE jew Stati Partecipanti tal-Ftehim ta' Wassenaar ghall-użu fl-"*"ingenji tal-ajru ċivili"*, jew komponenti ddisinjati apposta għalihom;
- b. Magni reċiprokanti jew komponenti ddisinjati apposta għalihom, ħlief dawk iddisinjati apposta għal "*"UAVs"*".

Nota 3 Ghall-finijiet ta' ML10.a. u ML10.d., komponenti ddisinjati apposta u tagħmir relata għal "ingenji tal-ajru" mhux militari jew aeromagni modifikati ghall-użu militari, japplika biss għal dawk il-komponenti militari u għal tagħmir militari relatati meħtieġ għall-modifika għal użu militari.

Nota 4 Ghall-finijiet ta' ML10.a., l-użu militari jinkludi: ġlied, tkixxif militari, attakk, taħriġ militari, appoġġ logistiku, u trasport u tħiġi mill-ajru ta' truppi jew tagħmir militari.

Nota 5 ML10.a. ma japplikax għal "ingenji tal-ajru" u "vetturi eħsef mill- arja" li jissodisfaw dan kollu li ġej:

- a. Ġew manifatturati ghall-ewwel darba qabel l-1946;
- b. Ma jinkludux oggetti speċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE, dment li l-oggetti ma jkunux meħtieġa biex jiġu sodisfatti standards ta' sikurezza u ajrunavigabbiltà ta' awtoritajiet tal-avjazzjoni ċivili ta' Stat Membru wieħed jew aktar tal-UE jew ta' Stati Partecipanti tal-Ftehim ta' Wassenaar; u
- c. Ma jinkorporawx armi speċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE, ħlief jekk dawn ma jistgħux jithaddmu jew jitregħġi lura għall-operazzjoni.

Nota 6 ML10.d. ma japplikax għal aeromagni bi propulsjoni li ġew immanifatturati ghall-ewwel darba qabel l-1946.

ML11

Tagħmir elettroniku, "ingenji spazjali" u komponenti, mhux speċifikati xi mkien iehor fuq il-Lista Militari Komuni tal-UE, kif ġej:

- a. Tagħmir elettroniku ddisinjat apposta ghall-użu militari u komponenti ddisinjati apposta għalih;

Nota ML11.a. jinkludi:

- a. Tagħmir ta' kontromiżura elettroniku u tagħmir ta' kontro-kontromiżura elettroniku (jigħiġieri, tagħmir iddisinjat sabiex jintroduci sinjal estranji jew skorretti friċevituri tal-komunikazzjoni bir-radar jew bir-radju jew inkella jfixxel ir-riċeżżjoni, l-operat jew l-effettivitā ta' riċevituri elettronici avversarji inkluż it-tagħmir ta' kontromiżura tagħhom), inkluż tagħmir tal-iġġammjar u kontra l-iġġammjar;
- b. Tubi b'aġilità ta' frekwenza;
- c. Sistemi jew tagħmir elettronici, iddisinjati għas-sorveljanza jew ghall-monitoraġġ tal-ispettru elettromagnetiku għal finijiet ta' intelligence militari jew ta' sigurtà jew b'kontroazzjoni għal tali sorveljanza u monitoraġġ;
- d. Tagħmir ta' kontromiżuri ta' taħbi l-ilma, inkluż iġġammjar u ingannaturi akustiči u manjetiċi, iddisinjati biex jintroduċi sinjal estranji jew skorretti friċevituri tas-sonar;
- e. Tagħmir ta' sigurtà għall-ipproċessar tad-data, tagħmir għas-sigurtà tad-data u tagħmir ta' sigurtà għal linji ta' trasmisjoni u ta' senjalazzjoni, bl-użu ta' proċessi ta' cifraqġ;
- f. Tagħmir għall-identifikazzjoni, l-awtentikazzjoni u l-ikkargar ta' ċwievet krittografiċi u tagħmir għall-ġestjoni, il-manifattura u d-distribuzzjoni ta' ċwievet krittografiċi;
- g. Tagħmir ta' gwida u navigazzjoni;
- h. Tagħmir għat-trasmissjoni ta' komunikazzjonijiet digitali bir-radju b'diffużjoni troposferika;
- i. Demodulaturi digitali ddisinjati apposta għal intelligence tas-sinjal;
- j. "Sistemi awtomatizzati ta' kmand u kontroll".

N.B. N.B. Għal "software" assoċjat mar-radju definit permezz ta' "Software" (SDR) militari ara ML21.

- a. Tagħmir tal-iġġammjar ta' "Sistema ta' navigazzjoni bis-satellita" u komponenti ddisinjati apposta għalih;
- c. "Ingenji spazjali" ddisinjati jew modifikati apposta għall-użu militari, u komponenti tal-"ingenji spazjali" ddisinjati apposta għall-użu militari.

ML12

Sistemi ta' armi b'enerġija kinetika b'veloċità għolja u tagħmir relatati, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta għalihom:

- a. Sistemi ta' armi b'enerġija kinetika ddisinjati apposta għall-qerda jew biex jisfrattaw il-missjoni tal-bersall;
- b. Faċilitajiet ta' ttestjar u evalwazzjoni u mudelli ta' ttestjar iddisinjati apposta, inkluži strumentazzjoni u miri dijanostici, għall-ittestjar dinamiku ta' projettli u sistemi tal-enerġija kinetika.

N.B. Għal sistemi tal-armi li jużaw munizzjon subkalibru jew li jagħmlu użu biss minn propulsjoni kimika u munizzjon għalihom, ara ML1 sa ML4.

Nota 1 ML12 jinkludi li ġej meta ddisinjati apposta għal sistemi ta' armi b'enerġija kinetika:

- a. Sistemi ta' sparar bi propulsjoni li kapaci jaċċelleraw mases akbar minn 0,1 g għal veloċitajiet li jaqbżu l-1,6 km/s, f'modi ta' tluq uniċi jew rapidi;

- b. Tagħmir ta' ġenerazzjoni tal-enerġija prima, ta' armatura elettrika, ta' hażna tal-enerġija (pereżempju kapasiters li jahżnu kwantità kbira ta' enerġija), ta' amministrazzjoni termali, ta' kondizzjonament, ta' sswiċċjar jew ta' trattament tal-karburant; u interfaces elettriċi bejn il-provvista tal-enerġija, il-kanun u l-funzjonijiet l-ohra ta' kmand elettriku tat-turretta;

N.B. Ara wkoll 3A001.e.2. dwar il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE għall-kapasiters li jahżnu kwantità kbira ta' enerġija.

- c. Sistemi ta' akkwist u insegwiment tal-bersall, kontroll tal-isparar jew valutazzjoni tad-dannu;
- d. Sistemi awtogwidati ta' riċerka, ta' gwida jew ta' propulsjoni devjata (aċċellerazzjoni lateral) għal projektili.

Nota 2 ML12 jaapplika għal sistemi ta' armi bl-užu ta' kwalunkwe wieħed mill-metodi li ġejjin ta' propulsjoni:

- a. Elettromanjetika;
- b. Elettrotermali;
- c. Plasma;
- d. Gass ħafif; jew
- e. Kimika (meta użata flimkien ma' kwalunkwe wieħed minn dawn ta' hawn fuq).

ML13

Tagħmir, kostruzzjonijiet u komponenti blindati jew protettivi, kif ġej:

- a. Pjanċa metallika jew mhux metallika blindata, li għandha xi wieħed minn dawn li ġejjin:
1. Manifatturata sabiex tikkonforma ma' standard jew spċifikazzjoni militari; jew
 2. Adatta għall-užu militari;

N.B. Ghall-korazzi tal-ġisem, ara ML13.d.2.

- b. Kostruzzjonijiet ta' materjali metallici jew non-metallici, jew tahlitiet tagħhom, iddisinjati apposta sabiex jipprovd u protezzjoni ballistika għal sistemi militari, u komponenti ddisinjati apposta għalihom;
- c. Elmi manifatturati skont standards jew spċifikazzjonijiet militari, jew standards nazzjonali komparabbi, u strutturi esterni, inforra, jew kuxxinetti għal konfort iddisinjati apposta għalihom;

N.B. Għal komponenti jew aċċessorji oħra ta' elmi militari, ara l-entrata rilevanti fil-Lista Militari Komuni tal-UE.

- d. Korazzi tal-ġisem jew ilbies protettiv, u komponenti għalihom, kif ġej:

1. Korazzi rotob tal-ġisem jew ilbies protettiv, manifatturati f'konformità ma' standards jew spċifikazzjonijiet militari, jew l-ekwivalenti, u komponenti maħsuba apposta għalihom;

Nota Ghall-finijiet ta' ML13.d.1., l-istandardi jew l-ispecifikazzjonijiet militari jinkludu, bħala minimu, spċifikazzjonijiet għal protezzjoni minn frammentazzjoni.

2. Korazzi iebsa tal-ġisem li jipprovd u protezzjoni ballistika sal-livell III jew aktar (NIJ 0101.06, Lulju 2008) jew "standards ekwivalenti".

Nota 1 ML13.b. jinkludi materjali ddisinjati apposta sabiex jiffurmaw blindaġġ reattiv għall-isplussivi jew sabiex jiġu mibnija xelters militari.

Nota 2 ML13.c. ma jaapplikax għal elmi tal-azzar konvenzjonali, la modifikati u lanqas iddisinjati biex jaċċettaw, u lanqas mgħammra bi kwalunkwe tip ta' apparat aċċessorju.

Nota 3 ML13.c. u d. ma jaapplikax għal elmi, korazzi tal-ġisem jew ilbies protettiv meta jkunu qed jakkumpanjaw l-utent tagħhom għall-protezzjoni personali tal-utent stess.

Nota 4 L-uniċi elmi ddisinjati apposta għal persunal responsabbi għar-rimi tal-bombi li huma speċifikati mill-ML13.c huma dawk iddisinjati apposta ghall-użu militari.

N.B. 1 Ara wkoll l-entrata 1A005 fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

N.B. 2 Għal "materjali fibruži jew filamentari" użati fil-manifattura ta' korazzi tal-ġisem u elmi, ara l-entrata 1C010 fil-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

ML14 **"Tagħmir speċjalizzat għal tħriġ militari, jew għas-simulazzjoni ta' xenarji militari, simulaturi ddisinjati apposta għal tħriġ fl-użu ta' kwalunkwe arma tan-nar jew arma kkontrollata minn ML1 jew ML2, u komponenti u aċċessorji ddisinjati apposta għalihom."**

Nota Teknika

It-terminu 'tagħmir speċjalizzat għal tħriġ militari' jinkludi tipi militari ta' trejnars ta' attakk, ta' trejnars ta' titjir operattiv, ta' trejnars ghall-bersall radar, ta' ġeneraturi ta' bersall radar, ta' apparati ta' tħriġ fl-isparar, ta' trejnars ghall-gwerra antisottomarini, ta' simulaturi tat-titjir (inkluži ċ-ċentrifugi previsti għall-bniedem, iddestinati għat-tħriġ ta' piloti/astronawti), ta' trejnars radar, ta' simulaturi ta' titjir strumentali, ta' simulaturi ta' navigazzjoni, ta' simulaturi ta' tħiġi ta' missili, ta' tagħmir ghall-bersall, ta' "ingēnji tal-ajru" telegwidati, ta' trejnars tal-armamenti, ta' trejnars ghall-gwida ta' "ingenji tal-ajru" mingħajr pilota, ta' unitajiet ta' tħriġ mobbli u ta' tagħmir tat-tħriġ għal operazzjonijiet militari tal-art.

Nota 1 ML14 jinkludi sistemi ta' ġenerazzjoni tal-immaġni u ta' ambjent interattiv għal simulaturi, meta ddisinjati jew modifiki apposta għall-użu militari.

Nota 2 ML14 ma japplikax għal tagħmir iddisinjat apposta għal tħriġ fl-użu ta' armi tal-kacċa jew għall-isports.

ML15 **Tagħmir ta' immaġni jew kontromiżura, kif ġej, iddisinjat apposta għall-użu militari, u komponenti u aċċessorji ddisinjati apposta għalihom:**

- a. Rekorders u tagħmir ta' pproċessar tal-immaġni;
- b. Kameras, tagħmir fotografiku u tagħmir ghall-ipproċessar tal-pellikoli;
- c. Tagħmir ghall-intensifikazzjoni tal-immaġni;
- d. Tagħmir għal immaġni bl-infra-ahmar jew għal immaġni termali;
- e. Tagħmir għall-elaborazzjoni tal-immaġni radar;
- f. Tagħmir ta' kontromiżura jew ta' kontro-kontromiżura, għat-tagħmir speċifikat minn ML15.a. sa ML15.e.

Nota ML15.f. jinkludi tagħmir iddisinjat sabiex jiddegrada l-operat jew l-effettività tas-sistemi militari ta' immaġni jew sabiex inaqqas l-effetti ta' tali degradazzjoni.

Nota ML15. ma japplikax għal "tubi intensifikaturi tal-immaġni tal-ewwel ġenerazzjoni" jew tagħmir iddisinjat apposta sabiex jinkorpora "tubu intensifikaturi tal-immaġni tal-ewwel ġenerazzjoni".

N.B. Ghall-klassifikazzjoni ta' apparati ta' mira li jinkorporaw "tubi intensifikaturi tal-immaġni tal-ewwel ġenerazzjoni" ara ML1, ML2. u ML5.a.

N.B. Ara wkoll l-entrati 6A002.a.2. u 6A002.b. fuq il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

ML16 **Foroġ, forom u prodotti ohra mhux kompluti, iddisinjati apposta għal ogġetti speċifikati minn ML1 sa' ML4, ML6, ML9, ML10, ML12 jew ML19.**

Nota ML16. japplika għal prodotti mhux kompluti meta jkunu identifikabbli mill-kompożizzjoni tal-materjal, il-ġeometrija jew il-funzjoni.

ML17

Tagħmir, materjal u "libreriji" mixxellanji, kif ġej, u komponenti ddisinjati apposta ghalihom:

- a. Apparat ghall-ghadis u ghall-ġħawm taht l-ilma, maħsuba jew modifikati apposta ghall-użu militari, kif ġej:

1. Awtorespiraturi ghall-ghadis, b'ċirkwit magħluq jew nofsu magħluq;
2. Apparat ghall-ġħawm taht l-ilma ddisinjat apposta ghall-użu mal-apparat tal-ġħadis spċifikat f'ML17.a.1.;

N.B. Ara wkoll 8A002.q. dwar il-Lista ta' Użu Doppju tal-UE.

- b. Tagħmir tal-kostruzzjoni ddisinjat apposta ghall-użu militari;
- c. Aċċessorji, kisjet u trattamenti, għas-soppressjoni tas-senjatura, iddisinjati apposta ghall-użu militari;
- d. Tagħmir għall-assistenza teknika fuq il-post iddisinjat apposta ghall-użu f'żona ta' ġlied;
- e. "Robots", kontrulluri tar-"robots" u "apparati tat-tarf" tar-"robots", li jkollhom kwalunkwe waħda mill-karatteristiċi li ġejjin:

1. Iddisinjat apposta ghall-użu militari;
2. Jinkorporaw mezzi ghall-protezzjoni ta' linji idrawliċi kontra panċers ikkawżaati minn frammenti ballistici (pereżempju, li jinkorporaw linji li awtositgħalli) u ddisinjati biex jużaw fluwidi idrawliċi b'punti ta' flaxx oħla minn 839 K (566 °C); jew
3. Iddisinjati apposta jew klassifikati biex joperaw fambjent sottopost għal impulsi elettromanjetiċi (EMP);

Nota Teknika

Impuls elettromanjetiku ma jirreferix għall-interferenza mhux intenzjonata kkawżaata mir-radjazzjoni elettromanjetika minn tagħmir (pereżempju makkinarju, elettrodomestiċi jew tagħmir ta' elettronika) li jinsab fil-vičinanza jew minn sajjetti.

- f. "Libreriji" ddisinjati apposta jew modifikati ghall-użu militari b'sistemi, tagħmir jew komponenti, spċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE;
- g. Tagħmir li jiġgenera energija nukleari jew tagħmir ta' propulsjoni, mhux spċifikat xi mkien iehor, iddisinjati apposta ghall-użu militari u komponenti ghalihom iddisinjati jew 'modifikati' apposta ghall-użu militari;

Nota ML17.g. jinkludi "reatturi nukleari".

- h. Tagħmir jew materjal, miksi jew ittrattat għas-soppressjoni tas-senjatura, iddisinjat apposta ghall-użu militari, mhux spċifikat xi mkien iehor fil-Lista Militari Komuni tal-UE;
- i. Simulaturi ddisinjati apposta għal "reatturi nukleari" militari;
- j. Hwienet tat-tiswija mobbli ddisinjati jew 'modifikati' apposta ghall-manutenzjoni ta' tagħmir militari;
- k. Ġeneraturi ta' fuq il-post iddisinjati jew "modifikati" apposta ghall-użu militari;
- l. Kontejners intermodali jew xassijiet tal-vetturi li jiżżarmaw (jiġifieri swap bodies) tal-istandard ISO, iddisinjati jew "modifikati" apposta ghall-użu militari;
- m. Laneċ, mhux spċifikati xi mkien iehor fil-Lista Militari Komuni tal-UE, pontijiet u pontuni, iddisinjati apposta ghall-użu militari;
- n. Mudelli ta' ttestjar iddisinjati apposta ghall-"*iżvilupp*" ta' ogħġetti spċifikati minn ML4, ML6, ML9 jew ML10;

- o. Tagħmir ta' protezzjoni mil- "laser" (pereżempju, protezzjoni tal-ghajnejn u protezzjoni sensorjali) iddi-sinjal apposta għall-użu militari;
- p. "Ċelloli tal-karburant", mhux spċifikati xi mkien iehor fil-Lista Militari Komuni tal-UE ddisinjati apposta jew 'modifikati' għall-użu militari.

Noti Tekniċi

1. Ma ntużatx minn wara l-2014.
2. Ghall-fini ta' ML17, 'modifikat' tħisser kwalunkwe bidla strutturali, elettrika, mekkanika jew ta' tip iehor li tippordi oggett mhux militari b'kapaċitajiet ekwivalenti għal oggett li huwa ddisinjat apposta għall-użu militari.

ML18

Tagħmir, facilitajiet għal testijiet ambjentali u komponenti għall-'produzzjoni', kif ġej:

- a. Tagħmir ta' 'produzzjoni' ddisinjat jew modifikat apposta għall-'produzzjoni' ta' prodotti spċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE, u komponenti ddisinjati apposta għalih;
- b. Faċilitajiet ta' ttestjar ambjentali ddisinjati apposta jew tagħmir iddisinjat apposta għalihom, għaċ-ċertifi kazzjoni, il-kwalifikazzjoni jew l-ittestjar ta' prodotti spċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE.

Nota Teknika

Għall-finijiet ta' ML18, it-terminu 'produzzjoni' jinkludi tfassil, eżami, manifattura, ittestjar u verifikasi.

Nota ML18.a. u ML18.b. jinkludu t-tagħmir li ġej:

- a. Nitraturi kontinwi;
- b. Apparat jew tagħmir tal-ittestjar centrifugali li għandu kwalunkwe minn dawn li ġejjin:
 1. Misjuq b'mutur jew muturi li għandu/hom potenza nominali totali ta' aktar minn 298 kW (400 hp);
 2. Kapaċi jgħorr payload ta' 113 kg jew aktar; jew
 3. Kapaċi jeżercita aċċellerazzjoni centrifugali ta' 8 g jew aktar fuq tagħbiha ta' 91 kg jew aktar;
- c. Pressi għad-deidratazzjoni;
- d. Ekstruders tal-viti ddisinjati jew modifikati apposta għal estrużjoni militari "splussiva";
- e. Magni li jaqtgħu għad-daqs ta' "propellant" estruži;
- f. Sweetie barrels (tumblers) ta' dijametru ta' 1,85 m jew aktar u li għandhom kapaċità tal-prodott il-fuq minn 227 kg;
- g. Miksers kontinwi għal "propellant" solidi;
- h. Imtieħen idrawliċi għat-tarrik jew it-thin tal-ingredjenti ta' "splussivi" militari;
- i. Tagħmir biex jinkisbu kemm l-isferiċità kif ukoll l-uniformità tal-particelli tat-trab metalliku elenkat f'ML8.c.8.;
- j. Konvertituri tal-kurrent ta' konvezzjoni għall-konverżjoni tal-materjali elenkti f'ML8.c.3.

ML19 Sistemi ta' armi b'enerġija diretta (DEW), tagħmir relatat jew ta' kontromiżura u mudelli ta' ttestjar, kif ġej, u komponenti maħsuba apposta għalihom:

- a. Sistemi "laser" iddisinjati apposta ghall-qedra jew biex jisfrattaw il-missjoni tal-bersall;
- b. Sistemi b'räggi tal-particelli kapaċi li jeqirdu jew li jisfrattaw il-missjoni tal-bersall;
- c. Sistemi b'qawwa għolja ta' Frekwenza Radju (RF) kapaċi li jeqirdu jew li jisfrattaw il-missjoni tal-bersall;
- d. Tagħmir iddisinjat apposta biex isib jew jidentifika lil, jew biex jiddefendi minn, sistemi spċifikati minn ML19.a. sa ML19.c.;
- e. Mudelli għal test fiżiku għas-sistemi, tagħmir u komponenti spċifikati minn dan ML19.;
- f. Sistemi "laser" iddisinjati apposta biex jikkawżaw aghħma permanenti lil viżjoni mhux meħġjuna, jiġifieri lill-ghajnej mikxufa jew lill-ghajnej b'tagħmir li jikkoreġi l-vista.

Nota 1 Sistemi DEW spċifikati minn ML19 jinkludu sistemi li l-kapaċità tagħhom ġejja mill-applikazzjoni kontrollata ta':

- a. "Lasers" ta' qawwa suffiċjenti biex teffettwa distruzzjoni simili ghall-mod ta' munizzjon konvenzjonali;
- b. Aċċelleraturi ta' particelli li jipproġettaw raġġ ta' particelli kkargati jew newtrali b'qawwa distruttiva;
- c. Trasmettituri ta' raġġ ta' frekwenza radju b'qawwa ta' pulsazzjoni għolja jew qawwa ta' medja għolja li jiprodu kampi suffiċjentement intensi li jwaqqfu l-hidma ta' cirkwiti elettronici f'bersall imbiegħed.

Nota 2 ML19 jinkludi li ġej meta mfassal apposta għal sistemi DEW:

- a. Ġenerazzjoni tal-enerġija prima, hžin ta' energija, isswiċċjar, kondizzjonament tal-enerġija jew tagħmir għall-maniġġar tal-karburant;
- b. Sistemi għal akkwist jew insegwiment tal-bersall;
- c. Sistemi li kapaċi jivalutaw il-ħsara, il-qedra tal-bersall jew l-isfrattu tal-missjoni tiegħi;
- d. Tagħmir għal maniġġar, propogazzjoni jew ippuntar tar-raġġi;
- e. Tagħmir b'kapacità ta' tidwir malajr tar-raġġi għal operazzjonijiet rapidi b'bersalli multipli;
- f. Apparat ottiku adattiv u konjugaturi tal-fażi;
- g. Injettaturi tal-kurrent għal raġġi tal-joni negattivi tal-idrogenu;
- h. Komponenti ta' aċċelleratur "kwalifikat għall-ispazju";
- i. Tagħmir biex jillenbuta raġġi negattiv ta' joni;
- j. Tagħmir biex jikkontrolla u jdawwar malajr raġġi ta' joni ta' enerġija għolja;
- k. Fojls "kwalifikati għall-ispazju" biex jinnewtralizzaw raġġi ta' isotopi tal-idrogenu negattivi.

ML20 Tagħmir krijoġeniku u "superkonduttiv", kif ġej, u komponenti u aċċessorji iddisinjati apposta għalih:

- a. Tagħmir iddisinjat apposta jew konfigurat biex ikun installat f'vettura għal applikazzjonijiet militari fuq l-art, fuq il-bahar, fl-ajru jew fl-ispazju, kapaċi li joperaw waqt li jkunu fċaqli jew li jiprodu fuq iż-żommu temperaturi taħt il-103 K (-170 °C);

Nota ML20.a. jinkludi sistemi mobbli li jinkorporaw jew jużaw aċċessorji jew komponenti manifatturati minn materjali konduttiivi non-metallici jew non-elettriċi, bħal plastiks jew materjali mimliji bl-eposseide.

- b. Tagħmir elettriku "superkonduttiv" (makkinarju rotanti jew trasformaturi) iddisinjat jew konfigurat apposta biex ikun installat f'vetura għal applikazzjonijiet militari fuq l-art, fuq il-baħar, fl-ajru jew fl-ispazju, u li kapaċi jaħdem waqt li tkun miexja.

Nota ML20.b. ma japplikax għal ġeneraturi omopolari ibridi ta' kurrent dirett li għandhom armaturi tal-metall normali b'lasta wahda li ddur f'kamp manjetiku prodott minn bobini superkonduttivi, jekk dawk il-bobini huma l-uniċi komponenti superkonduttivi fil-ġeneratur.

ML21

"Software" kif ġej:

- a. "Software" iddisinjat apposta jew modifikat għal kwalunkwe wieħed minn dawn li ġejjin:
1. "Żvilupp", "produzzjoni", operazzjoni jew manutenzjoni ta' tagħmir speċifikat mil-Lista Militari Komuni tal-UE;
 2. "Żvilupp" jew "produzzjoni" ta' materjali speċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE; jew
 3. "Żvilupp", "produzzjoni", operazzjoni jew manutenzjoni ta' "software" speċifikat mil-Lista Militari Komuni tal-UE.
- b. "Software" speċifiku, minbarra dak speċifikat minn ML21.a., kif ġej:
1. "Software" iddisinjat apposta għal użu militari u maħsub apposta ghall-immudellar, is-simulazzjoni jew l-evalwazzjoni ta' sistemi ta' armi militari;
 2. "Software" iddisinjat apposta għal użu militari u ddisinjat apposta ghall-immudellar jew is-simulazzjoni ta' xenarji operazzjonali militari;
 3. "Software" għad-determinazzjoni tal-effetti ta' armi konvenzjonali, nukleari, kimiċi jew bijologiči;
 4. "Software" ddisinjat apposta ghall-użu militari u ddisinjat apposta għal Kmand, Komunikazzjonijiet, Kontroll u Intelligence (C³I) jew applikazzjonijiet ta' Kmand, Komunikazzjonijiet, Kontroll, Kompjuter u Intelligence (C⁴I);
 5. "Software" iddisinjat apposta jew modifikat għat-twettiq ta' operazzjonijiet ċibernetiċi ta' offensiva militari;

Nota 1 ML21.b.5. jinkludi "software" iddisinjat biex jeqred, jagħmel ħsara lil, jiddegrada jew ifixxel sistemi, tagħmir jew "software", speċifikat mil-Lista Militari Komuni tal-UE, "software" ta' rikonizzjoni ċibernetika u kmand u kontroll ċibernetiċi għal dan.

Nota 2 ML21.b.5. ma japplikax għall-"*iżvelar tal-vulnerabbiltà*" jew għar-"*rispons ghall-inċidenti ċibernetiċi*", limitat għal-livell ta' thejjija jew rispons ta' ċibersigurtà difensiva.

- c. "Software", mhux speċifikat minn ML21.a. jew ML21.b., iddisinjat apposta jew modifikat biex jippermetti li tagħmir mhux speċifikat mil-Lista Militari Komuni tal-UE biex jaqdi l-funzjonijiet militari ta' tagħmir speċifikat mil-Lista Militari Komuni tal-UE.

N.B. Ara s-sistemi, it-tagħmir jew il-komponenti speċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE għal "komputers digitali" bi skop ġenerali b' "software" installat speċifikat f'ML21.c.

ML22

"Teknoloġija", kif ġej:

- a. "Teknoloġija", barra minn dik speċifikata f'ML22.b., li hija "meħtieġa" ghall-"*żvilupp*", il-"*produzzjoni*", l-operazzjoni, l-installazzjoni, il-manutenzjoni (verifikasi), it-tiswija, it-tiġdid maġġuri jew l-arrangament mill-ġdid ta' oġġetti speċifikati mil-Lista Militari Komuni tal-UE;

b. "Teknoloġija", kif ġej:

1. "Teknoloġija""mehtieġa" għad-disinn ta', l-għaqda ta' komponenti fi, u l-operazzjoni, żamma fl-ordni u tiswija ta' installazzjonijiet ta' produzzjoni kompluti għal ogġetti speċifikati fil-Lista Militari Komuni tal-UE, anke jekk il-komponenti ta' dawn l-installazzjonijiet ta' produzzjoni ma jkunux speċifikati;
2. "Teknoloġija""mehtieġa" ghall-"*iżvilupp*" u l-"*produzzjoni*" ta' armamenti żgħar anke jekk użati biex jipproċu riproduzzjonijiet ta' armamenti żgħar ta' antikitā;
3. Ma ntużax minn wara l-2013;

N.B. Ara ML22.a. għal "teknoloġija" preċedentement speċifikata minn ML22.b.3.

4. Ma ntużax minn wara l-2013;

N.B. Ara ML22.a. għal "teknoloġija" preċedentement speċifikata minn ML22.b.4.

5. "Teknoloġija""mehtieġa" eskuživament għall-inkorporazzjoni ta' "bijokatalisti", speċifikata minn ML7.i.1., f'sustanzi ta' ġarr militari jew materjal militari.

Nota 1 "Teknoloġija""mehtieġa" ghall-"*iżvilupp*", il-"*produzzjoni*" jew l-operazzjoni, l-installazzjoni, il-manutenzjoni (verifiċċa), it-tiswija, it-tiġġid maġġuri jew l-arrangġament mill-ġdid ta' ogġetti speċifikati fil-Lista Militari Komuni tal-UE tibqa' taht kontroll anke meta applikabbli għal kwalunkwe ogħett mhux speċifikat mil-Lista Militari Komuni tal-UE.

Nota 2 ML22 ma japplikax għal:

- a. "Teknoloġija" li hija l-minimu mehtieġ għall-installazzjoni, operazzjoni, żamma fl-ordni (iċċekkjar) jew tiswija ta' dawk l-ogġetti li ma humiex ikkontrollati jew li l-esportazzjoni tagħhom għiet awtorizzata;
- b. "Teknoloġija" li hija "fl-isfera pubblika", "riċerka xjentifika bażika" jew l-informazzjoni minima mehtieġa għal applikazzjonijiet ta' brevett;
- c. "Teknoloġija" għal induzzjoni manjetika għal propulsjoni kontinwa ta' tagħmir ta' trasport ċivili.

DEFINIZZJONIJET TA' TERMINI UŻATI FDIN IL-LISTA

Dawn li ġejjin huma definizzjonijiet ta' termini użati f'din il-Lista, f'ordni alfabetiku.

Nota 1 Id-definizzjonijiet japplikaw matul il-Lista kollha. Ir-referenzi huma biss konsultattivi u ma għandhom l-ebda effett fuq l-applikazzjoni universali ta' termini definiti matul il-Lista kollha.

Nota 2 Il-kliem u t-termini li jinsabu f'din il-Lista ta' Definizzjonijiet jieħdu biss it-tifsira definita fejn din hija indikata billi jkunu "bejn virgoletti doppi". Definizzjonijiet ta' termini bejn 'virgoletti uniċi' huma mogħtija f'nota Teknika għall-punt rilevant. Fistanzi oħrajn, il-kliem u t-termini jieħdu t-tifsiriet aċċettati komunement (dizzjunarju).

ML8 "Addittivi"

Sustanzi użati fformulazzjonijiet splussivi biex itejbu l-proprietajiet tagħhom.

ML8, 10, 14 "Inġenji tal-ajru"

Vettura li ttir bi ġwienah fissi, ġwienah b'geometrija varjabbli, ġwienah li jduru (helikopter), rotor li jista' jinklina jew ġwienah li jinklinaw.

"Diriġibili"

Vettura li ttir bil-magni u li żżomm fl-arja permezz ta' gass (ġeneralment l-elju, preċedentement l-idrogenu) li huwa ehhef mill-arja.

ML11

"Sistemi awtomatizzati ta' kmand u kontroll"

Sistemi elettronici, li permezz tagħhom informazzjoni li hija essenziali għall-operat effettiv tar-raggruppamenti, il-formazzjoni maġġuri, il-formazzjoni tattika, l-unità, il-bastiment, is-sotto-unità jew l-armi kkmandati tiddahhal, tiġi pproċessata jew tiġi trasMESSA. Dan jinkiseb permezz tal-użu ta' hardware tal-kompjuter u hardware ieħor iddisinjat biex jappoġġa l-funzjonijiet ta' organizzazzjoni militari ta' kmand u kontroll. Il-funzjonijiet ewlenin ta' sistema awtomatizzata ta' kmand u kontroll huma: il-ġbir awtomatizzat, il-kumulazzjoni, il-ħażna u l-ipproċċessar effiċċienti ta' informazzjoni; il-preżentazzjoni tas-sitwazzjoni u c-ċirkostanzi li jaffettaw it-ħejji ja u t-twettiq ta' operazzonijiet ta' glied; kalkoli operazzjonali u tattici għall-allokazzjoni ta' riżorsi fost ir-raggruppamenti tal-forza jew l-elementi tal-ordni operazzjonali tal-battalja jew l-iskjerament fil-battalja skont il-missjoni jew il-faži tal-operazzjoni; it-ħejji ja ta' data għall-valutazzjoni tas-sitwazzjoni u t-tehid ta' deċiżjonijiet fi kwalunkwe stadju matul l-operazzjoni jew il-battalja; is-simulazzjoni ta' operazzonijiet permezz tal-kompjuter.

ML22

"Ričerka xjentifika bażika"

Xogħol sperimentali jew teoriku magħmul prinċipalment biex jintlaħaq tagħrif ġdid tal-prinċipi fundamentali ta' fenomeni jew fatti osservabli, mhux primarjament dirett lejn skop prattiku jew objektiv spċificu.

ML7, 22

"Bijokatalisti"

'Enžimi' għal reazzjonijiet kimiċi jew bijokimiċi spċifici jew komposti bijologiči oħrajn li jingħaqdu ma' u jaċċelleraw id-degradazzjoni ta' aġġenti kimiċi tal-gwerra.

Nota Teknika

'Enžimi' tfisser "bijokatalisti" għal reazzjonijiet kimiċi jew bijokimiċi spċifici.

ML7

"Aġġenti bijologiči"

Patoġeni jew tossini, magħżula jew modifikati (bħal alterazzjoni fil-purità, hajja fuq l-ixkaffa, virulenza, karakteristiċi disseminattivi, jew rezistenza għal radjazzjoni UV) sabiex jipproduċu vittmi umani jew animali, jiddegradaw it-taghħmir jew jagħmlu hsara lill-ucuh tar-raba' jew lill-ambjent.

ML7

"Bijopolimeri"

Makromolekuli bijologiči kif ġej:

- a. Enžimi għal reazzjonijiet kimiċi jew bijokimiċi spċifici;
- b. 'Antikorpi' 'anti-idjotipici', 'monoklonali' jew 'poliklonali';
- c. 'Ričetturi' ddisinjati apposta jew spċjalment ipproċċessati.

Noti Tekniċi

1. 'Antikorpi anti-idjotipici' tfisser antikorpi li jingħaqdu mas-siti ta' għaqda ta' antiġen spċificu ta' antikorpi oħrajn;
2. 'Antikorpi monoklonali' tfisser proteini li jingħaqdu ma' sit antiġeniku wieħed u huma prodotti minn klonu singolu ta' ċelloli;
3. 'Antikorpi poliklonali' tfisser taħlita ta' proteini li jingħaqdu ma' sit antiġeniku spċificu u huma prodotti minn aktar minn klonu wieħed ta' ċelloli;
4. 'Ričetturi' tfisser strutturi makromolekulari bijologiči kapaci li jgħaqqu l-ligands, u din l-ħaqda taffetwa funzjonijiet fiżjoloġiċi.

ML4, 10 "Inġenju tal-Ajru Ċivil"

Dawk l-"*inġenju tal-ajru*" elenkati skont id-disinjazzjoni flisti ta' certifikazzjoni ta' ajrunavigabbiltà ppubblikati mill-awtoritajiet tal-avjazzjoni civili ta' wieħed jew aktar mill-Istati Membri tal-UE jew Stati Partecipanti tal-Ftehim ta' Wassenaar biex itiru fuq rotot civili kummerċjali interni u esterni jew għal użu leġittimu civili, privat jew kummerċjali.

ML21 "Rispons għal incidenti ċibernetiċi"

Il-proċess tal-iskambju ta' informazzjoni meħtieġa dwar incident ċibernetiku ma' individwi jew organizzazzjonijiet responsabbli għat-tmexxija jew il-koordinazzjoni ta' rimedju biex jiġi indirizzat l-inċident ċibernetiku.

ML1 "Arma tan-nar diżattivata"

Arma tan-nar li għamluha inkapaċi li tispara kwalunkwe projektili permezz ta' proċessi definiti mill-awtorità nazzjonali tal-Istat Membru tal-UE jew ta' Stat Partecipanti fil-Ftehim ta' Wassenaar. Dawn il-proċessi jimmodifikaw b'mod permanenti l-elementi essenziali tal-arma tan-nar. Skont il-ligijiet u regolamenti nazzjonali, id-diżattivazzjoni tal-arma tan-nar tista' tiġi attestata b'certifikat mahruġ minn awtorità kompetenti u jista' jiġi mmarkat permezz ta' timbru fuq parti essenziali tal-arma tan-nar.

ML17 21, 22 "Żvilupp"

huwa relataf mal-fażijiet kollha ta' qabel il-produzzjoni tas-serje, bhal: id-disinn, ir-riċerka dwar id-disinn, l-analizjiet tad-disinn, il-kunċetti tad-disinn, l-immontar u l-ittestjar ta' prototipi, l-iskemi piloti ta' produzzjoni, id-data tad-disinn, il-proċess tat-trasformazzjoni tad-data tad-disinn fi prodott, id-disinn ta' konfigurazzjoni, id-disinn ta' integrazzjoni, l-arraġġamenti skont pjan.

ML21 "Kompjuter digitali"

Tagħmir li jista', fil-forma ta' varjabbli diskret wieħed jew aktar, iwettaq dan kollu li ġej:

- Jaċċetta data;
- Jahżen data jew istruzzjonijiet f'apparat b'memorja fissa jew modifikabbli (li tista' terġa' tinkiteb);
- Jiproċessa data permezz ta' sekwenza ta' istruzzjonijiet mahżuna li hija modifikabbli; u
- Jipprovdi output ta' data.

Nota Teknika

N.B. Modifikasi ta' sekwenza mahżuna ta' istruzzjonijiet tħalli s-sostituzzjoni ta' apparat b'memorja fissa, iżda mhux bidla fizika fil-wajering jew fl-interkonnessjonijiet.

ML17 "Apparati tat-tarf"

Hatta, 'unitajiet attivi ta' ghodda' u kull ghodda oħra li hija magħquda mal-pjanċa fit-tarf ta' drieħ manipulatur ta' "robot".

Nota Teknika

'Unitajiet attivi ta' ghodda' huma apparat biex tkun applikata qawwa motiva, proċessar ta' energija jew sensitazzjoni lil ogġett li qiegħed isir xogħol fuqu.

ML8 "Materjali energetici"

Sustanzi jew taħlit li jirreġixxu kimikament biex johorġu energija rikjestha ghall-applikazzjoni intenżonata tagħhom. "Splussivi", "pirotekniċi" u "propellant" huma subklassijiet ta' materjali energetici.

- ML6, 13 "Standards ekwivalenti"**
 Standards nazzjonali jew internazzjonali komparabbi rikonoxxuti minn Stat Membru wieħed jew aktar tal-UE jew Stati Parteċipanti tal-Ftehim ta' Wassenaar u applikabbi ghall-entrata rilevanti.
- ML8, 18 "Splussivi"**
 Sustanzi solidi, likwidi jew bhala gass jew taħlit ta' sustanzi li, fl-applikazzjoni tagħhom primarjament bhala karga primarja, booster jew princiċiali fapplikazzjoni ta' testata, fapplikazzjoni għat-twaqqiġ jew applikazzjonijiet oħrajn, huma meħtiega li jiddetonaw.
- ML7 "Vektors ta' espressjoni"**
 Ġarriera (eż. plasmid jew virus) użati biex ikun introdott materjal ġenetiku fċelloli ospiti.
- ML13 "Materjali fibruži jew filamentari"**
 Jinkludu:
 a. Monofilamenti kontinwi;
 b. Nisġiet u rovings kontinwi;
 c. Tapes, tessuti, tapiti żgħar random u malji;
 d. Fibri mqattghin, fibri staple u kutri koerenti tal-fibra;
 e. Whiskers, jew monokristallini jew polikristallini, ta' kwalunkwe tul;
 f. Polpa poliammid aromatiku.
- ML15 "Tubi intensifikaturi tal-immaġni tal-ewwel ġenerazzjoni"**
 Tubi ffokati elettrostatikament, li jużaw fibre optic jew pjanci b'wiċċ tal-ħġieg għad-dħul u l-ħruġ, fotokatodi multalkalini (S-20 jew S-25), imma mhux amplifikaturi bi pjanci mikrokanali.
- ML17 "ċċellola tal-karburant"**
 Tagħmir elettrokiku li jikkonverti l-enerġija kimika direttament f'Elettriċku ta' Kurrent Dirett (DC), bil-konsum ta' karburant minn sors estern.
- ML22 "Fl-isfера pubblika"**
 Din tħisser "teknoloġija" jew "software" li huma disponibbli mingħajr restrizzjonijiet għal aktar disseminazzjoni.
Nota: Restrizzjonijiet tad-drittijiet tal-awtur ma jneħħux lit-"*teknoloġija*" jew "*software*" milli jibqgħu "*fl-isfiera pubblika*".
- ML9, 19 "Laser"**
 Oġġett li jiproduċi dawl koerenti fl-ispazju u fil-hin permezz ta' amplifikazzjoni b'emissjoni stimolata ta' radjazzjoni.
- ML17 "Librerija" (database teknika parametrika)**
 Ġabra ta' informazzjoni teknika, li referenza għaliha tista' ttejjeb il-prestazzjoni ta' sistemi, tagħmir jew komponenti rilevanti.

ML10

"Vetturi-eħfief-mill-arja"

Balloons u "diriġibili" li jiddependu fuq arja šħuna jew gassijiet ehfief mill-arja bħal elju jew idrogenu biex jitilgħu.

"Mikroprogramm"

Sekwenza ta' struzzjonijiet elementari li jinżammu fħażna speċjali, li l-eżekuzzjoni tagħhom tibda bl-introduzzjoni tal-istruzzjoni ta' referenza tagħha f'reġistru ta' struzzjonijiet.

ML17

"Reattur Nukleari"

Jinkludi l-oġġetti fi jew imwahħlin direttament ma' reċipient reattur, it-tagħmir li jikkontrolla l-livell ta' qawwa fil-qalba, u l-komponenti li normalment fihom jew jiġu fkuntatt dirett ma' jew jikkontrollaw il-likwidu għat-tkessiħ primarju tal-qalba tar-reattur.

ML8

"Prekursuri"

Sustanzi kimiċi ta' speċjalità użati fil-manifattura ta' splussivi.

ML 21, 22

"Produzzjoni"

Tfisser il-fažijiet kollha tal-produzzjoni, bħal: inġinerija tal-produzzjoni, manifattura, integrazzjoni, assemblagg (immuntar), spezzjoni, ittestjar, assurazzjoni tal-kwalitā.

"Programm"

Sekwenza ta' struzzjonijiet sabiex jitwettaq jew jiġi kkonvertit proċess fforma eżegwibbli minn kompjuter elettroniku.

ML8

"Propellant"

Sustanzi jew tahlit li jirreagixxu kimikament biex jipproduċu volumi kbar ta' gassijiet jaħarqu frati kontrollati biex iwettqu xogħol mekkaniku.

ML4, 8

"Pirotekniku/ċi"

Tahlit ta' karburanti solidi jew likwidi u ossidaturi li, meta jitqabbd, jghaddu minn reazzjoni energetika qawwija b'rata kontrollata intenzjonati biex jipproduċu dewmien specifici fil-hin, jew kwantitajiet ta' shana, storbju, duħħan, dawl viżibbli jew radjazzjoni infra-hamra. Il-piroforiċi huma subklassi tal-piroteknici, li ma jinkludux ossidanti iżda jaqbdu spontanjament mal-kuntatt mal-arja.

ML22

"Meħtieġ"

Kif applikata għal "teknoloġija", tirreferi biss għal dak il-porzjon ta' "teknoloġija" li huwa partikolarm responsabbli biex jilhaq jew jeċċedi l-livelli kontrollati ta' eżekuzzjoni, karatteristiċi jew funzjonijiet. "Teknoloġija" "meħtieġa" bħal din tista' tkun kondiviża bejn prodotti differenti.

ML7

"Aġenti ghall-kontroll tal-irvellijiet"

Sustanzi li, taht il-kondizzjonijiet mistennijin tal-użu għal finijiet ta' kontroll tal-irvellijiet, jipproduċu rapidament fil-bnedmin irritazzjoni tas-sensi jew effetti fizici li jiddiżabilitaw li jitilqu fi żmien qasir wara t-terminazzjoni tal-espozizzjoni. (Il-gassijiet tad-dmugħ huma subsett ta' "aġenti ghall-kontroll tal-irvellijiet".)

ML17

"Robot"

Mekkaniżmu għal manipulazzjoni, li jista' jkun tal-varjetà mogħdija kontinwa (continuous path) jew punt-ghal-punt, jista' juža sensuri, u għandu l-karatteristiċi kollha li ġejjin:

- a. Huwa multifunzjonali;
- b. Huwa kapaċi li jippożizzjona jew jorjenta materjal, partijiet, għodod jew tagħmir speċjali permezz ta' movimenti varjabbli fi spazju tridimensjonali;
- c. Jinkorpora tliet servo-apparati, jew aktar, b'ċirkwit magħluq jew miftuħ, li jistgħu jinkludu muturi ta' pass pass (stepping); u
- d. Għandu "programmabbiltà aċċessibbli ghall-utent" permezz tal-metodu għallem/irrepeti jew permezz ta' kompjuter elettroniku li jista' jkun kontrollur tal-logika programmabbli, jiġifieri mingħajr intervent mekkaniku.

"aċċess għal utent programmata" tfisser il-faċilità li tawtorizza lill-utent biex idaħħal, jimmodifika jew jissostitwixxi "programmi" b'metodi barra:

- a. Bidla fizika fil-wajering jew l-interkonnessjonijiet; jew
- b. L-issettjar tal-funzjonijiet ta' kontroll li jinkludu d-dħul ta' parametri.

Nota Id-definizzjoni ta' hawn fuq ma tinkludix l-apparati li ġejjin:

1. Mekkaniżmi ta' manipulazzjoni li huma kontrollabbli biss manwalment jew permezz ta' teleoperatur;
2. Mekkaniżmi ta' manipulazzjoni b'sekwenza fissa li huma tagħmir li jiċċaqlaq awtomatizzat, li jaħdmu skont movimenti programmati ffissati mekkanikament. Il-programm huwa limitat mekkanikament b'waqfiet iffissati, bħal pinnijiet jew kammijiet. Is-sekwenza ta' ċaqliq u s-selezzjoni tal-mogħdijiet jew angoli mhumiex varjabbli u ma jistgħux jinbidlu b'mezzi mekkaniċi, elettroniċi jew elettriċi;
3. Mekkaniżmi ta' manipulazzjoni ta' sekwenza varjabbli mekkanikament ikkontrollata li huma tagħmir awtomatizzat li jiċċaqlaq, li joperaw skont movimenti programmati li huma ffissati mekkanikament. Il-programm huwa mekkanikament limitat b'waqfiet fissi iżda aġġustabbi, bħal pinnijiet jew kammijiet. Is-sekwenza tal-movimenti u l-għażla tal-mogħdijiet jew l-angoli huma varjabbli fil-limiti tad-disinn tal-programm fiss. Varjazzjonijiet jew modifikati tad-disinn tal-programm (eż., bidliet tal-pinnijiet jew skambji ta' kammijiet) fwaħda mill-assi taċ-ċaqliq jew aktar jitwettqu biss permezz ta' operazzjonijiet mekkaniċi;
4. Mekkaniżmi ta' manipulazzjoni ta' sekwenza varjabbli mhux servo-kontrollati li huma tagħmir awtomatizzat li jiċċaqlaq, li joperaw skont movimenti programmati ffissati mekkanikament. Il-programm huwa varjabbli iżda s-sekwenza tipproċedi biss bis-sinjal binarju minn tagħmir binarju elettriku ffissat mekkanikament jew b'waqfiet aġġustabbi;
5. Krejnijiet stacker definiti bħala sistemi ghall-manipulazzjoni tal-koordinati Kartesjani manifatturat bħala parti integrali ta' firxa vertikali ta' tankijiet ghall-ħażna u ddisinjati biex jaċċessaw il-kontenuti ta' dawn it-tankijiet għal-ħażna jew ġbir.

ML11

"Sistema ta' navigazzjoni bis-satellita"

Sistema li tikkonsisti minn stazzjonijiet fuq l-art, kostellazzjoni ta' satelliti, u riċevituri, li tippermetti li l-postijiet tar-riċevitur jiġu kkalkulati fuq il-baži ta' sinjali li jkunu waslu mis-satelliti. Din tinkludi Sistemi Globali ta' Navigazzjoni bis-Satellita u Sistemi Reġionali ta' Navigazzjoni bis-Satellita.

ML4, 11, 21

"Software"

Kollezzjoni ta' "programm" jew "mikroprogramm" wieħed jew aktar delimitati fi kwalunkwe medju tangħibbi ta' espressjoni.

ML11 "Inġenji spazjali"

Satelliti u inġenji spazjali fuq missjoni ta' tiflix attivi u passivi.

ML19 "Kwalifikati ghall-użu spazjali"

Iddisinjati, manifatturati, jew kwalifikati permezz ta' testijiet b'succcess, għall-operazzjoni f'għoli ta' aktar minn 100 km 'il fuq mill-wieċċ tad-dinja.

Nota Deciżjoni li oggett specifiku jkun "kwalifikat ghall-ispazju" permezz ta' testijiet ma tfissirx li ogħetti oħra fl-istess linja ta' produzzjoni jew sensiela ta' mudelli jkunu "kwalifikati ghall-ispazju" jekk ma jkunux ġew ittestjati individwalment.

ML20 "Superkonduttiv"

Jirreferi għal materjali (jiġifieri metalli, ligi jew komposti) li jistgħu jitilfu r-rezistenza elettrika kollha (jiġifieri li jistgħu jilhqu konduttività elettrika infinita u jgorru kurrenti elettriċi kbar hafna mingħajr shana Joule).

"Temperatura kritika"(xi kultant nirreferu għaliha bhala t-temperatura ta' transizzjoni) ta' materjal "superkonduttiv" specifiku tfisser it-temperatura li fiha l-materjal jitlef ir-rezistenza kollha għall-fluss ta' kurrent elettriċi dirett.

Nota Teknika

L-istat "superkonduttiv" ta' materjal huwa karatterizzat individwalment b'"temperatura kritika", kamp manjetiku kritiku, li huwa funzjoni tat-temperatura, u densità ta' kurrent kritika li hija, madankollu, funzjoni kemm tal-kamp manjetiku kif ukoll tat-temperatura.

ML22 "Teknoloġija"

Informazzjoni speċifika meħtieġa għall-iżvilupp, il-produzzjoni" jew l-użu" ta' prodott. L-informazzjoni tiehu l-forma ta' 'data teknika' jew 'assistenza teknika'. "Teknoloġija" speċifika għal-Lista Militari Komuni tal-UE hija definita f'ML22.

Noti Tekniċi

1. 'Data teknika' tista' tiehu forom bħal blueprints, pjanijiet, dijagrammi, mudelli, formoli, tabelli, disinni u specifikkazzjonijiet tal-ingġinerijs, manwali u struzzjoni bil-miktu jew irrekordjati fuq mezzi tal-informazzjoni oħrajn jew taġħmir bħal disk, tapes, u memorji li jinqraw-biss (ROMs).
2. 'Assistenza teknika' tista' tiehu l-forom bħal istruzzjoni, hiliet, taħrif tax-xogħol, servizzi ta' konsulenza. 'Assistenza teknika' tista' tinvolvi t-trasferiment ta' 'data teknika'.

ML10 "Vettura tal-ajru mingħajr ekwipaqġġ" ("UAV")

Kwalunkwe "inġenju tal-ajru" li jista' jibda titjira u jsostni t-titjira u n-navigazzjoni taħt kontroll mingħajr l-ebda preżenza umana abbord.

ML21 "L-iżvelar tal-vulnerabbiltà"

Il-proċess ta' identifikazzjoni, rappurtar, jew komunikazzjoni tal-vulnerabbiltà, jew l-analiżi tagħha flimkien ma' individwi jew organizzazzjonijiet responsabbi għat-tmexxija jew il-koordinazzjoni ta' rimedju bl-iskop li tinsab soluzzjoni għaliha.

ISSN 1977-0987 (edizzjoni elettronika)
ISSN 1725-5198 (edizzjoni stampata)



L-Uffiċċju tal-Pubblikazzjonijiet tal-Unjoni Ewropea
L-2985 Il-Lussemburgu
IL-LUSSEMBURGU

MT