

TAQSIMA 1: Identifikazzjoni tas-sustanza/taħlita u tal-kumpanija/impriza

1.1. Identifikatur tal-prodott

| | |
|----------------------|--|
| Il-Forma tal-prodott | : Sustanza |
| Isem is-sustanza | : Norethisterone |
| Kodiċi tal-prodott | : 201600646 |
| Sinonimi | : Norethisterone, salts, hydrates, isomers and impurities where applicable |

1.2. Użi rilevanti identifikati tas-sustanza jew it-taħlita u l-użi mhux rakkomandati

1.2.1. Użi rilevanti identifikati

| | |
|------------------------------------|--|
| Kategorija ta' użu prinċipali | : The product is intended for research, analysis and scientific education. |
| L-użu tas-sustanza/taħlita | : Għal użu professjonali biss |
| Funzjoni jew kategorija dwar l-użu | : Sustanzi kimiċi tal-laboratorju |

1.2.2. Użi mhux rakkomandati

| | |
|------------------------|--|
| Restrizzjonijiet t'użu | : M'għandekx tuża: Inġestjoni, jittieħed man-nifs, Tal-ġilda |
|------------------------|--|

1.3. Dettalji tal-fornitur tal-iskeda ta' data ta' sigurtà

European Directorate for the Quality of Medicines & Healthcare
EDQM, Council of Europe 7, Allée Kastner, CS30026
F- 67081 Strasbourg
France
T +33(0)388412035 - F +33(0)388412771
sds@edqm.eu - www.edqm.eu

1.4. In-numru tat-telefown ta' emerġenza

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| In-numru tat-telefown ta' emerġenza | : +33(0)390215608 |
|-------------------------------------|-------------------|

TAQSIMA 2: Identifikazzjoni tar-riskji

2.1. Klassifikazzjoni tas-sustanza jew it-taħlita

Klassifikazzjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 [CLP]

| | |
|---|--------|
| Karċinoġeniċità, Kategorija 2 | H351 |
| Tossiċità riproduttiva, Kategorija 1A | H360FD |
| Tossiċità riproduttiva, Kategorija addizzjonali, Effetti fuq jew permezz tat-treddiġh | H362 |
| Perikoluż għall-ambjent akwatiku – Periklu akut, Kategorija 1 | H400 |
| Perikoluż għall-ambjent akwatiku – Periklu Kroniku, Kategorija 1 | H410 |
| It-test sħiħ tar-rendikonti H- u EUH: ara sezzjoni 16 | |

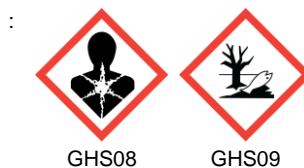
Effetti negattivi fsikokimiċi, għas-saħħa tal-bniedem u għall-ambjentali

Stabbilit permezz ta' ġudizzju t'espert u l-piż ta' evidenza.

2.2. Elementi fuq it-tikketta

Tikkettar skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 [CLP]

Piktogrammi ta' periklu (CLP)



| | |
|-------------------------------------|---|
| Kelma sinjal (CLP) | : Periklu |
| Dikjarazzjonijiet ta' periklu (CLP) | : H351 - Suspettat li jikkawża l-kanċer. H360FD - Jista' jagħmel ħsara lill-fertilità. Jista' jagħmel ħsara littarbijja li għadha ma twelditx. |

Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

Dikjarazzjonijiet ta' prekawzjoni (CLP)

- H362 - Jista' jagħmel ħsara lit-tfal imreddgħa.
- H410 - Tossiku ħafna għall-organizmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.
- P201 - Ikseb struzzjonijiet speċjali qabel l-użu.
- P202 - Tmissux qabel ma tkun qrajt u fhimt l-istruzzjonijiet kollha ta' prekawzjoni.
- P260 - Tiblax bin-nifs trabijiet/dhaħen/gass/raxx/fwar/sprej.
- P263 - Evita l-kuntatt waqt it-tqala u t-treddiġh.
- P264 - Aħsel idejn, dirgħajn u wiċċ sew wara li timmaniġġjah.
- P270 - Tikolx, tixrobx u tpejjipx waqt li tuża' dan il-prodott.
- P273 - Evita r-rilaxx fl-ambjent.
- P280 - Ilbes ingwanti protettivi/ilbies protettiv/protezzjoni għall-għajnejn/protezzjoni għall-wiċċ/protezzjoni għas-smiġh.
- P308+P313 - Jekk espost jew konċernat: Ikkonsulta tabib.
- P391 - Iġbor it-tixrid.
- P405 - Aħżen f'post imsakkar.
- P501 - Armi l-kontenut / il-kontenitur fi punt ta' ġbir ta' skart perikoluż jew speċjali, skont ir-regolamenti lokali, reġjonali, nazzjonali u/jew internazzjonali.

Tikkettar b'mod konformi ma': eżenzjoni tal-imballaġġ fuq ġewwa fejn il-kontenut ma jaqbiżx 10 ml

Piktogrammi ta' periklu (CLP)



GHS08

2.3. Perikli oħrajn

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 3: Kompożizzjoni/informazzjoni dwar l-ingredjenti

3.1. Is-sustanzi

| Isem | Identifikatur tal-prodott | % | Klassifikazzjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 [CLP] |
|----------------|---------------------------|-------|--|
| Norethisterone | - | ≤ 100 | Carc. 2, H351 Repr. 1A, H360FD Lact., H362 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |

It-test sħiħ tar-rendikonti H- u EUH: ara sezzjoni 16

3.2. It-taħlitiet

Mhux applikabbli

TAQSIMA 4: Miżuri tal-ewwel għajnuna

4.1. Deskrizzjoni tal-miżuri tal-ewwel għajnuna

- Miżuri tal-ewwel għajnuna wara inilazzjoni : Ċaqlaq għall-arja friska. Ippermetti lill-persuna affettwata tiehu n-nifs tal-arja friska.
- Miżuri tal-ewwel għajnuna wara kuntatt mal-ġilda : Ixxotta kemm hu possibbli (permezz ta' mayerjal assorbenti nadif u artab). Aħsel b'ħafna ilma u deterġent.
- Miżuri tal-ewwel għajnuna wara kuntatt mal-għajn : Laħlaħ bl-ilma fil-waqt li żżomm l-għajnejn miftuħin beraħ.
- Miżuri tal-ewwel għajnuna wara inġestjoni : Laħlaħ ħalqek. Sorveljanza medika speċifika. Prolonged medical observation may be indicated.

4.2. Sintomi u effetti prinċipali, kemm akuti kif ukoll tardjati

- Sintomi/effetti : Effetti avversi mdewwma possibbli.
- Sintomi/effetti wara inilazzjoni : Dejta insuffiċjenti disponibbli.

Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

| | |
|--|--|
| Sintomi/effetti wara kuntatt mal-ġilda | : Dejta insuffiċjenti disponibbli. |
| Sintomi/effetti wara kuntatt mal-ġhajn | : Dejta insuffiċjenti disponibbli. |
| Sintomi/effetti wara iŋġestjoni | : Is-sintomi jistgħu jinkludu sturdament, uġiġh ta' ras, dardir u nuqqas ta' koordinament. |

4.3. Indikazzjoni ta' xi attenzjoni medika immedjata u trattament speċjali meħtieġa

Ikkonsulta tabib. Jekk possibbli uri din il-folja, jekk mhux dispobibbli uri l-ippakkjar jew it-tikketta. Aġent attiv. Farmaċewtiku.

TAQSIMA 5: Miżuri għat-tifi tan-nar

5.1. Mezzi għat-tifi tan-nar

Il-mezzi adattati għat-tifi tan-nar : Kutra li tiffi n-nirien.

5.2. Perikli speċifiċi li joriġinaw mis-sustanza jew it-taħlita

Perikolu tan-nar : See Heading 2.2.

5.3. Parir lill-pumpiera

Struzzjonijiet għal pumpiera : Uża mezz għat-tifi tan-nar xieraq għal nar ċirkondanti.

TAQSIMA 6: Miżuri għar-rilaxx aċċidentali

6.1. Prekawzjonijiet personali, tagħmir ta' protezzjoni u proċeduri ta' emerġenza

Miżuri ġenerali : Evita kull kuntatt dirett mal-prodott. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray.

6.1.1. Għal persunal li mhuwiex persunal ta' emerġenza

Proċeduri t'emergenza : Ilbes indumenti protettivi adattati, ingwanti u protezzjoni għall-ġhajnejn jew il-wiċċ.

6.1.2. Għall-persunal tal-emergenza

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

6.2. Il-prekawzjonijiet ambjentali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

6.3. Metodi u materjal għall-konteniment u għat-tindif

Metodu ta' tindif : Ensure waste is collected and contained. Naddaf sew. Aħsel il-kumplament li mhux rekuperabbli b': Soluzzjoni ta' sodium hypochlorite.

6.4. Ir-referenza għal taqsimiet oħra

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 7: Ġestjoni u ħzin

7.1. Prekawzjonijiet għal manipulazzjoni sikura

| | |
|--|--|
| Perikli addizzjonali meta proċessati | : L-attenzjoni tal-utent hija miġbuda għar-riskji li jistgħu jseħħu bl-użu ta' dan il-prodott għal kwalunkwe skop ieħor għajr dak li hu maħsub għalih. |
| Prekawzjonijiet għal manipulazzjoni sikura | : Il-materjal għandu jiġi manipulat b'attenzjoni. Evita kull kuntatt dirett mal-prodott. Il-materjal għandu jiġi manipulat taħt ħud ta' laboratorju kull meta possibbli. |
| Miżuri ta' iġene | : Iġġestixxi b'mod konformi ma' prassi ta' iġene industrijali tajba u proċeduri ta' sikurezza. |

7.2. Kundizzjonijiet għal ħzin bla periklu, inkluża xi inkompatibbiltà

| | |
|---------------------------|---|
| Miżuri tekniċi | : Ikkonforma mar-regolamenti applikabbli. |
| Kundizzjonijiet ta' hażna | : Aħżen f'post imsakkar. |

7.3. Użi finali speċifiċi

See Heading 1.

Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

TAQSIMA 8: Kontrolli tal-esposizzjoni/il-protezzjoni personali

8.1. Parametri ta' kontroll

8.1.1 Valuri ta' limitu nazzjonali tal-esponiment okkupazzjonali u tal-bijoloġiċi nazzjonali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

8.1.2. Proċeduri ta' monitoraġġ rakkomandati

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

8.1.3. Jiġu ffurmati kontaminanti tal-arja

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

8.1.4. DNEL u PNEC

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

8.1.5. Bendaġġ ikkontrollat

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

8.2. Kontrolli ta' esponiment

8.2.1. Kontrolli apposta tal-ingenerija

Kontrolli apposta tal-ingenerija:

Żomm f'kamra vventilata sew. Uża biss b'kabina tal-egżost b'filtru tal-arja integrat. High efficiency particulate air filter (HEPA filter).

8.2.2. Tagħmir ta' protezzjoni personali

8.2.2.1. Il-protezzjoni tal-għajnejn u tal-wiċċ

Protezzjoni tal-għajnejn:

Nuċċalijiet ta' sikreza. DIN EN 166

8.2.2.2. Protezzjoni għall-gilda

Il-protezzjoni tal-gilda:

Uża indumenti kimikament protettivi. DIN EN 13034

Il-protezzjoni tal-id:

Ingwanti protettivi reżistenti għal kimika. ISO 374-1

8.2.2.3. Il-protezzjoni respiratorja

Il-protezzjoni respiratorja:

Dust production: dust mask with filter type P3. DIN EN 140 & 149. Prodott likwidu: Maskra tal-aerosoli. Ilbes tagħmir tat-teħid tan-nifs jekk espost għal fwar/trabijiet/aerosoli

8.2.2.4. Il-protezzjoni respiratorja

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

8.2.3. Il-kontrolli ta' esponiment ambjentali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 9: Proprjetajiet fiżiċi u kimiċi

9.1. L-informazzjoni dwar il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi bażiċi

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| L-istat fiżiku | : Solidu |
| Il-kulur | : Mhux disponibbli |
| Apparenza | : Terra. |
| Ir-riħa | : Mhux applikabbli. |
| Il-limitu massimu tar-riħa | : Mhux disponibbli |
| Il-punt ta' tidwib | : Mhux disponibbli |
| Il-punt tal-iffriżar | : Mhux disponibbli |
| Temperatura tal-għali tal-ilma | : Mhux disponibbli |
| Il-fjammabilità | : Mhux disponibbli |
| Limiti ta' splużżiv | : Mhux applikabbli |

Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

| | |
|--|--------------------|
| Limitu inferjuri ta' splużjoni | : Mhux applikabbli |
| Limitu superjuri ta' splużjoni | : Mhux applikabbli |
| Il-flash point | : Mhux applikabbli |
| It-temperatura meta taqbad waħidha | : Mhux applikabbli |
| It-temperatura ta' dikompożizzjoni | : Mhux disponibbli |
| pH | : Mhux disponibbli |
| pH tas-soluzzjoni | : Mhux disponibbli |
| Viskosità, kinematiku | : Mhux applikabbli |
| Is-solubilit(à) | : Ilma: < 0.1 g/l |
| Koeffiċjent ta' partizzjoni ottanol/ilma (Log Kow) | : Mhux disponibbli |
| Il-pressjoni tal-fwar | : Mhux disponibbli |
| Pressjoni tal-fwar f'temperatura ta' 50°C | : Mhux disponibbli |
| Densità | : Mhux disponibbli |
| Id-densità relattiva | : Mhux disponibbli |
| Densità relattiv tal-fwar f'20°C | : Mhux applikabbli |
| Daqs tal-particella | : Mhux disponibbli |

9.2. Informazzjoni oħra

9.2.1. Informazzjoni b'rabta mal-klassijiet ta' periklu fiżiku

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

9.2.2. Karatteristiċi oħra tas-sikurezza

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 10: Stabbiltà u reattività

10.1. Reattività

Stabbli taħt kundizzjonijiet normali.

10.2. L-istabbiltà kimika

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

10.3. Possibilità ta' reazzjonijiet perikolużi

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

10.4. Kundizzjonijiet li jridu jiġu evitati

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

10.5. Il-materjali inkompatibbli

Xejn taħt użu normali. Ara Tittlu 7.

10.6. Prodotti perikolużi ta' dekompożizzjoni

Meta msafħan għal dekompożizzjoni, joħorġu dħaħen perikolużi.

TAQSIMA 11: Informazzjoni tossikoloġika

11.1. Informazzjoni dwar il-klassi ta' periklu kif definiti fir-Regolament (KE) Nru 1272/2008

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tossiċità akuta (mill-ħalq) | : Mhux ikklassifikat (Abbażi tad-dejta disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumie x sodisfatti) |
| Tossiċità akuta (dermika) | : Mhux ikklassifikat (Abbażi tad-dejta disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumie x sodisfatti) |
| Tossiċità akuta (tittieħed man-nifs) | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |

Norethisterone

| | |
|--------------------|--------------|
| LD50 ġurdien orali | > 3000 mg/kg |
|--------------------|--------------|

Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

| | |
|--|---|
| Korrużjoni/irritazzjoni tal-ġilda | : Mhux ikklassifikat (Abbażi tad-dejta disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex sodisfatti) |
| Ħsara serja lill-ġhajnejn/irritazzjoni tal-ġhajnejn | : Mhux ikklassifikat (Abbażi tad-dejta disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex sodisfatti) |
| Sensitizzazzjoni respiratorja jew tal-ġilda | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Mutaġenicità għaċ-ċelloli ġerminali | : Mhux ikklassifikat (Abbażi tad-dejta disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex sodisfatti) |
| Karċinoġenicità | : Suspettat li jikkawża l-kanċer. |
| Tossiċità riproduttiva | : Jista' jagħmel ħsara lill-fertilità. Jista' jagħmel ħsara littarbijja li għadha ma twelditx. Jista' jagħmel ħsara lit-tfal imreddgħa. |
| Tossiċità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) – esponiment ta' darba | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Tossiċità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) – esponiment ripetut | : Mhux ikklassifikat (Abbażi tad-dejta disponibbli, il-kriterji tal-klassifikazzjoni mhumiex sodisfatti) |
| Periklu mill-aspirazzjoni | : Mhux ikklassifikat (Impossibilità teknika għal kisba ta' dejta) |

11.2. Informazzjoni dwar perikli oħrajn

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 12: Informazzjoni ekoloġika

12.1. Tossiċità

| | |
|--|--|
| Ekoloġija – ġenerali | : Skart dannuż. Uża kontenituri tar-rimi adattati. |
| Perikoluż għall-ambjent akwatiku, żmien qasir (akut) | : Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi. |
| Perikoluż għall-ambjent akwatiku, żmien twil (kroniku) | : Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi b'mod li jhalli effetti dejjiema. |

| Norethisterone | |
|----------------------|---|
| EC50 72h - Algae [1] | 0.51 mg/l (72h, Daphnia magna (Bergħud tal-ilma)) (OECD metodu 202) |

12.2. Persistenza u d-degradabbiltà

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.3. Potenzjal bjoakkumulattiv

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.4. Mobbiltà fil-ħamrija

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.5. Ir-riżultati tal-valutazzjoni PBT u vPvB

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.6. Proprjetajiet li jfixklu s-sistema endokrinali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.7. L-effetti l-oħra ta' ħsara

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 13: Kunsiderazzjonijiet ta' rimi

13.1. Metodi tat-treatment tal-iskart

Legiżlazzjoni reġjonali (skart) : Armi f'manjera sikura b'mod konformi mar-regolamenti lokali/nazzjonali.




Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

TAQSIMA 14: Informazzjoni dwar it-trasport

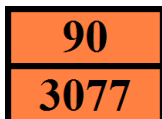
B'mod konformi ma' ADR / IMDG / IATA

| ADR | IMDG | IATA |
|---|--|---|
| 14.1. Numru tan-NU jew numru tal-ID | | |
| UN 3077 | UN 3077 | UN 3077 |
| 14.2. Isem uffiċjali tat-trasport tan-UN | | |
| ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. | Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s. |
| Deskrizzjoni fid-dokument tat-trasport | | |
| UN 3077 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S., 9, III, (-) | UN 3077 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S., 9, III, MARINE POLLUTANT | UN 3077 Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s., 9, III |
| 14.3. Klassi(jiet) tal-periklu tat-trasport | | |
| 9 | 9 | 9 |
|  |  |  |
| 14.4. Grupp tal-ippakkjar | | |
| III | III | III |
| 14.5. Perikli ambjentali | | |
| Perikoluż għall-ambjent: Iva | Perikoluż għall-ambjent: Iva Polutant marittimu: Iva | Perikoluż għall-ambjent: Iva |
| L-ebda tagħrif supplimentari disponibbli | | |

14.6. Il-prekawzjonijiet speċjali għall-utent

Trasport fuq l-art

| | |
|---|---------------------------|
| Kodiċi ta' Klassifikazzjoni (ADR) | : M7 |
| Dispożizzjonijiet speċjali (ADR) | : 274, 335, 375, 601 |
| Kwantitajiet limitati (ADR) | : 5kg |
| Kwantitajiet eċċettwati (ADR) | : E1 |
| Istruzzjonijiet ta' ppakkjar (ADR) | : P002, IBC08, LP02, R001 |
| Dispożizzjonijiet speċjali tal-ippakkjar (ADR) | : PP12, B3 |
| Dispożizzjonijiet ta' ippakkjar imħallat (ADR) | : MP10 |
| Istruzzjonijiet għal tank portabbli u kontenitur tal-massa (ADR) | : T1, BK1, BK2, BK3 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal tank portabbli u kontenitur tal-massa (ADR) | : TP33 |
| Kodiċi tat-tank (ADR) | : SGAV, LGBV |
| Vettura għal ġarr ta' tank | : AT |
| Kategorija ta' trasport (ADR) | : 3 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal ġarr - Imballaġġi (ADR) | : V13 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal ġarr - Massa (ADR) | : VC1, VC2 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal ġarr - Tagħbija, ħatt u ġestjoni (ADR) | : CV13 |
| Numru ta' identifikazzjoni tal-periklu (Nru ta' Kemler) | : 90 |
| Pjanċi orangjo | : |



Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

Kodiċi ta' restrizzjoni tal-mina (ADR) : -

Trasport bil-baħar

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Special provision (IMDG) | : 274, 335, 966, 967, 969 |
| Kwantitajiet limitati (IMDG) | : 5 kg |
| Kwantitajiet eċċettwati (IMDG) | : E1 |
| Packing instructions (IMDG) | : LP02, P002 |
| Packing provisions (IMDG) | : PP12 |
| IBC packing instructions (IMDG) | : IBC08 |
| IBC special provisions (IMDG) | : B3 |
| Tank instructions (IMDG) | : BK1, BK2, BK3, T1 |
| Tank special provisions (IMDG) | : TP33 |
| EmS-No. (Fire) | : F-A |
| EmS-No. (Spillage) | : S-F |
| Stowage category (IMDG) | : A |
| Stivar u ġestjoni (IMDG) | : SW23 |

Trasport bl-ajru

| | |
|--|-------------------------------|
| Kwantitajiet eżentati ta' PCA (IATA) | : E1 |
| Kwantitajiet limitati tal-PCA (IATA) | : Y956 |
| Kwantita Nett Massima ta' Kwantitajiet Limitati tal-PCA (IATA) | : 30kgG |
| Istruzzjonijiet ta' imballaġġ ta' PCA (IATA) | : 956 |
| Kwantità nett massima ta' PCA (IATA) | : 400kg |
| Istruzzjonijiet ta' imballaġġ CAO (IATA) | : 956 |
| Kwantità massima nett CAO (IATA) | : 400kg |
| Dispożizzjonijiet speċjali (IATA) | : A97, A158, A179, A197, A215 |
| Kodiċi ERG (IATA) | : 9L |

14.7. Trasport marittimu bl-ingrossa skont l-istrumenti tal-OMI

Mhux applikabbli

TAQSIMA 15: Informazzjoni regolatorja

15.1. Regolamenti/leġiżlazzjoni dwar is-sikurezza, dwar is-saħħa u dwar l-ambjent li huma speċifiċi għassustanza jew għat-taħli

15.1.1. Regolamenti tal-UE

[Anness tar-REACH XVII \(Kondizzjonijiet ta' Restrizzjoni\)](#)

Mhux elenkat fl-Anness XVII tar-REACH

[Anness tar-REACH XIV \(Lista ta' Awtorizzazzjoni\)](#)

Mhux elenkat fl-Anness XIV tar-REACH (Lista tal-Awtorizzazzjoni)

[Lista tal-Kandidat REACH \(SVHC\)](#)

Mhux elenkat fil-Lista tal-Kandidati tar-REACH

[Regolament PIC \(Kunsens Infurmat minn Qabel\)](#)

Mhux applikabbli

[Regolament POP \(Sustanzi Organici Persistenti li Jniġġsu\)](#)

Mhux applikabbli

[Regolament tal-Ozonu \(1005/2009\)](#)

Mhux elenkat fil-lista tat-Tnaqqis tal-Ozonu (Regolament UE 1005/2009)

[Regolament tal-Perkursuri tal-Isplussivi \(2019/1148\)](#)

Ma fih sustanza/i elenkata/i fil-lista tal-Perkursuri tal-Isplussivi (Regolament UE 2019/1148 dwar il-kummerċjalizzazzjoni u l-użu tal-perkursuri tal-isplussivi)

[Regolament tal-Perkursuri tad-Drogi \(KE 273/2004\)](#)

Ma fih ebda sustanza/i elenkata/i fil-lista tal-Perkursuri tad-Droga (Regolament KE 273/2004 dwar il-perkursuri tad-droga)

Norethisterone

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878

15.1.2. Regolamenti nazzjonali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

15.2. Valutazzjoni tas-sigurtà kimika

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 16: Informazzjoni oħra

| Test sħiħ ta' frażzjiet H- u EUH-: | |
|------------------------------------|---|
| Aquatic Acute 1 | Perikoluż għall-ambjent akwatiku – Periklu akut, Kategorija 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Perikoluż għall-ambjent akwatiku – Periklu Kroniku, Kategorija 1 |
| Carc. 2 | Karċinoġeniċità, Kategorija 2 |
| H351 | Suspettat li jikkawża l-kanċer. |
| H360FD | Jista' jagħmel ħsara lill-fertilità. Jista' jagħmel ħsara littarbija li ghadha ma twelidix. |
| H362 | Jista' jagħmel ħsara lit-tfal imreddgħa. |
| H400 | Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi. |
| H410 | Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema. |
| Lact. | Tossiċità riproduttiva, Kategorija addizzjonali, Effetti fuq jew permezz tat-treddiġħ |
| Repr. 1A | Tossiċità riproduttiva, Kategorija 1A |

Skeda tad-Data tas-Sikurezza (SDS), UE

ĠARANTIA MIRA-RESPONSABILITÀ L-informazzjoni f'din l-SDS għet miksuba minn sorsi li aħna nemmu li huma affidabbli. Madanakollu, l-informazzjoni qed tingħata mingħajr ebda garanzija, espressa jew impliċita dwar il-korrettezza tagħha