

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

skont ir-Regolament tar-REACH (KE) 1907/2006 amendat permezz tar-Regolament (UE) 2020/878
Data tal-hruġ: 01/04/2023 Verżjoni: 1.0

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

1.1. Identifikatur tal-prodott

| | |
|----------------------|---|
| Il-Forma tal-prodott | : Sustanza |
| Isem is-sustanza | : Chlorpromazine hydrochloride |
| Isem kimiku | : Chlorpromazine hydrochloride |
| Kodiċi tal-prodott | : 201600189 |
| Sinonimi | : Chlorpromazine, hydrates, isomers and impurities where applicable |

1.2. Użi rilevanti identifikati tas-sustanza jew tat-taħlita u 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, jittiehed 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 tat-taħlita

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

| | |
|---|------|
| Tossiċità akuta (orali), Kategorija 3 | H301 |
| Tossiċità akuta (dermali), Kategorija 3 | H311 |
| Hsara gravi lill-għajnejn/irritazzjoni ta' l-għajnejn, Kategorija 1 | H318 |
| Sensitizzazzjoni tal-ġilda, Kategorija 1 | H317 |
| Tossiċità riproduttiva, Kategorija addizzjonali, Effetti fuq jew permezz tat-treddiġh | H362 |
| 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)

: H301+H311 - Tossika jekk tinbela' jew tmiss mal-ġilda.
H317 - Jista' jikkawża reazzjoni allergika tal-ġilda.

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

Dikjarazzjonijiet ta' prekawzjoni (CLP)

H318 - Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn.
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.
P260 - Tiblax bin-nifs trabijiet/dħaħen/gass/raxx/fwar/sprej.
P263 - Evita l-kuntatt waqt it-tqala u t-treddiġħ.
P264 - Aħsel idejn, dirgħajn u wiċċ sew wara li timmaniġġgħah.
P270 - Tikolx, tixrobx u tpejjipx waqt li tuża' dan il-prodott.
P272 - Ilbies tax-xogħol kontaminat m'għandux jithalla johroġ mill-post tax-xogħol.
P273 - Evita r-rilaxx fl-ambjent.
P280 - Ilbies ingwanti protettivi/ilbies protettivi/protezzjoni għall-għajnejn/protezzjoni għall-wiċċ/protezzjoni għas-smiġħ.
P301+P310 - JEKK JINBELA': Sejjah minnufih tabib.
P302+P352 - JEKK JIĠI FUQ IL-ĠILDA: Baħbaħ b'ħafna ilma.
P305+P351+P338 - JEKK JIDHOL FL-GĦAJNEJN: Laħlaħ b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Neħħi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Kompli laħlaħ.
P308+P313 - Jekk espost jew konċernat: Ikkonsulta tabib.
P310 - Sejjah minnufih ĊENTRU TA' L-AVVELENAMENT jew tabib.
P312 - Ikkuntattja ĊENTRU TA' L-AVVELENAMENT jew tabib jekk tħossok ma tiflaħx.
P321 - Trattament speċifiku (ara struzzjonijiet supplimentali tal-ewwel għajnunna fuq din it-tikketta).
P330 - Laħlaħ ħalqek.
P333+P313 - Jekk ikun hemm irritazzjoni jew raxx tal-ġilda: Ikkonsulta tabib.
P361+P364 - Neħħi minnufih il-ħwejjegħ kontaminati kollha u aħsilhom qabel terġa' tilbishom.
P362+P364 - Neħħi l-ħwejjegħ kontaminati kollha u aħsilhom qabel terġa' tilbishom.
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)



GHS06



GHS05

2.3. Perikli oħrajn

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 3: Kompożizzjoni/informazzjoni dwar l-ingredjenti

3.1. Sustanzi

| Isem | Identifikatur tal-prodott | % | Klassifikazzjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 [CLP] |
|------------------------------|---------------------------|-------|--|
| Chlorpromazine hydrochloride | - | ≤ 100 | Acute Tox. 3 (Orali), H301 (ATE=145 mg/kg piż talġisem) Acute Tox. 3 (Dermali), H311 (ATE=300 mg/kg piż talġisem) Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 Lact., H362 Aquatic Chronic 1, H410 |

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

3.2. Tahlitiet

Mhux applikabbli

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

TAQSIMA 4: Miżuri tal-ewwel għajnuna

4.1. Deskrizzjoni tal-miżuri tal-ewwel għajnuna

| | |
|---|---|
| Miżuri ġenerali tal-ewwel għajnuna | : Immedjatament ifflaxxa l-parti tal-kuntatt b'ħafna ilma. |
| Miżuri tal-ewwel għajnuna wara inilazzjoni | : Ċaqlaq għall-arja friska. Ippermetti lill-persuna affettwata tiehu n-nifs tal-arja friska. Attenzjoni medika immedjata u kura speċjali, jekk meħtieġ. |
| 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. Ifflaxxa b'ilma fietel għal 15-il minuta. Jekk tippersisti l-irritazzjoni fuq il-ġilda, hu parir mediku. |
| Miżuri tal-ewwel għajnuna wara kuntatt mal-għajnejn | : Laħlaħ bl-ilma fil-waqt li żżomm l-għajnejn miftuħin beraħ. Neħhi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Komplil laħlaħ. Jekk l-irritazzjoni tippersisti, ikkonsulta ma' speċjalista tal-għajnejn. |
| Miżuri tal-ewwel għajnuna wara iġestjoni | : Laħlaħ ħalqek. Sejjah minnufih ĊENTRU TAL-AVVELENAMENT/tabib. M'għandekx tqanqal ir-remettar. Sorveljanza medika speċifika. |

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

| | |
|---|---|
| Sintomi/effetti | : Jikkaġuna l-hruq (fil-ġisem). |
| Sintomi/effetti wara inilazzjoni | : Dejta insuffiċjenti disponibbli. Jista' jikkaġuna qtugħ ta' nifs, issikkar tas-sider, uġiġħ fil-ġriżmejn u sogħla. |
| Sintomi/effetti wara kuntatt mal-ġilda | : Dejta insuffiċjenti disponibbli. Ħmura, uġiġħ. |
| Sintomi/effetti wara kuntatt mal-għajnejn | : Dejta insuffiċjenti disponibbli. Ħmura, uġiġħ. |
| Sintomi/effetti wara iġestjoni | : Ħruq lill-mukosa gastrika/intestinali. Is-sintomi jistgħu jinkludu sturdament, uġiġħ 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 mit-taħlita

Perikolu tan-nar : See Heading 2.2. Attenzjoni, riskju ta' formazzjoni ta' gassijiet tossiċi u korrużivi.

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. Għall-persunal li mhuwiex ta' emerġenza

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

6.1.2. Għall-persunal tal-emerġenza

Tagħmir protettiv : Ara Titlu 8.

6.2. Prekawzjonijiet ambjentali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

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

Metodu ta' tindif : Ensure waste is collected and contained. Naddaf sew. Il-materjal għandu jiġi manipulat b'attenzjoni. F'mezz akweju. Korrużiv għall-għajnejn, is-sistema respiratorja u l-ġilda.

6.4. Referenza għal taqsimiet oħra

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 7: Ġestjoni u ħżin

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. F'mezz akweju Korrużiv għall-għajnejn, is-sistema respiratorja u l-ġilda.

Prekawzjonijiet għal manipulazzjoni sikura : Il-materjal għandu jiġi manipulat b'attenzjoni. Evita kull kuntatt dirett mal-prodott.

Miżuri ta' iġene : Iġġestixxi b'mod konformi ma' prassi ta' iġene industrijali tajba u proċeduri ta' sikurezza.

7.2. Kundizzjonijiet għall-ħżin bla periklu, inkluż kwalunkwe nuqqas ta' kompatibilità

Miżuri tekniċi : Ikkonforma mar-regolamenti applikabbli.

Kundizzjonijiet ta' hażna : Aħżen f'post imsakkar.

7.3. Użi finali speċifiċi

See Heading 1.

TAQSIMA 8: Kontrolli tal-esponiment/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 tal-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' sikurezza. DIN EN 166

8.2.2.2. Protezzjoni għall-ġilda

Il-protezzjoni tal-ġilda:

Uża indumenti kimikament protettivi. DIN EN 13034

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

Il-protezzjoni tal-id:

Ingwanti protettivi rezistenti 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. Informazzjoni dwar proprjetajiet fiżiċi u kimiċi bażiċi

| | |
|--|---------------------|
| L-istat fiżiku | : Solidu |
| Il-kulur | : Mhux disponibbli |
| Apparenza | : Terra. |
| Ir-riħa | : Mhux applikabbli. |
| Il-limitu massimu tar-rifha | : Mhux disponibbli |
| Il-punt tat-tidwib | : Mhux disponibbli |
| Il-punt tal-iffriżar | : Mhux disponibbli |
| Il-punt tat-togħlija | : Mhux disponibbli |
| Il-fjammabilità | : Mhux disponibbli |
| Limiti ta' splużżiv | : Mhux applikabbli |
| Limitu inferjuri ta' splużżjoni | : Mhux applikabbli |
| Limitu superjuri ta' splużżjoni | : Mhux applikabbli |
| Il-punt ta' fjammabilità | : Mhux applikabbli |
| It-temperatura tal-awtofjammabilità | : Mhux applikabbli |
| It-temperatura tad-dekompożizzjoni | : Mhux disponibbli |
| Il-pH | : Mhux disponibbli |
| pH tas-soluzzjoni | : Mhux disponibbli |
| Viskosità, kinematiku | : Mhux applikabbli |
| Is-solubilità | : Ilma: > 1000 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 |
| Id-densità | : Mhux disponibbli |
| Id-densità relattiva | : Mhux disponibbli |
| Densità relattiv tal-fwar f'20°C | : Mhux applikabbli |
| Daqs tal-partiċella | : 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: Stabilità u reattività

10.1. Reattività

Stabbli taħt kundizzjonijiet normali.

10.2. Stabilità kimika

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

10.3. Possibilità ta' reazzjonijiet perikolużi

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

10.4. Kundizzjonijiet li jridu jiġu evitati

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

10.5. Materjali inkompatibbli

Xejn taħt użu normali. Ara Titlu 7.

10.6. Prodotti perikolużi ta' dekompożizzjoni

Meta msahhan għal dekompożizzjoni, joħorġu dhaħen perikolużi.

TAQSIMA 11: Informazzjoni tossikoloġika

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

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tossicità akuta (mill-ħalq) | : Tossiku jekk jinbela'. |
| Tossicità akuta (dermika) | : Tossiku meta jmiss mal-ġilda. |
| Tossicità akuta (tittieħed man-nifs) | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |

Chlorpromazine hydrochloride

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| LD50 ġurdien orali | 145 mg/kg (Nru RTECS : SO1750000) |
| LD50 orali | > – ≤ mg/kg |
| LD50 ġilda tal-far | > 200 – ≤ 1000 mg/kg (valur stmat) |

| | |
|--|---|
| Korrużjoni/irritazzjoni tal-ġilda | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Ħsara serja lill-għajnejn/irritazzjoni tal-għajnejn | : Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn. |
| Sensitizzazzjoni respiratorja jew tal-ġilda | : Jista' jikkawża reazzjoni allergjika tal-ġilda. |
| Mutaġenicità għaċ-ċelloli ġerminali | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Karċinogenicità | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Tossicità riproduttiva | : Jista' jagħmel ħsara lit-tfal imreddgħa. |
| Tossicità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) – esponiment ta' darba | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Tossicità speċifika għall-organiżmi fil-mira (STOT) – esponiment ripetut | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| 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. Tossicità

| | |
|--|--|
| Ekoloġija – generali | : Skart dannuż. Uża kontenituri tar-rimi adattati. |
| Perikoluż għall-ambjent akwatiku, żmien qasir (akut) | : Mhux ikklassifikat (Nuqqas ta' dejta) |
| Perikoluż għall-ambjent akwatiku, żmien twil (kroniku) | : Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema. |

12.2. Persistenza u degradabilità

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.3. Potenzjal bjoakkumulattiv

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

12.4. Mobilità fil-hamrija

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

12.5. 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' hsara

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.

Rakkomandazzjonijiet dwar ir-rimi tal-Prodott/lppakkjar

: M'għandekx tiżvoġta fid-dranaġġ, armi dan il-materjal u l-kontenitur f'punt ta' ġbir għal skart speċjali jew perikoluż.

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 2811 | UN 2811 | UN 2811 |
| 14.2. Isem uffiċjali tat-trasport tan-NU | | |
| TOXIC SOLID, ORGANIC, N.O.S. | TOXIC SOLID, ORGANIC, N.O.S. | Toxic solid, organic, n.o.s. |
| Deskrizzjoni fid-dokument tat-trasport | | |
| UN 2811 TOXIC SOLID, ORGANIC, N.O.S., 6.1, III, (E), DANNUŻ GĦALL-AMBJENT | UN 2811 TOXIC SOLID, ORGANIC, N.O.S., 6.1, III, MARINE POLLUTANT/ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS | UN 2811 Toxic solid, organic, n.o.s., 6.1, III, ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS |
| 14.3. Klassi(jiet) tal-periklu tat-trasport | | |
| 6.1 | 6.1 | 6.1 |
|  |  |  |
| 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. Prekawzjonijiet speċjali għall-utent | | |

Trasport fuq l-art

Kodiċi ta' Klassifikazzjoni (ADR)

: T2

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

| | |
|---|---------------------------|
| Dispożizzjonijiet speċjali (ADR) | : 274, 614 |
| Kwantitajiet limitati (ADR) | : 5kg |
| Kwantitajiet eċċettwati (ADR) | : E1 |
| Istruzzjonijiet ta' ppakkjar (ADR) | : P002, IBC08, LP02, R001 |
| Dispożizzjonijiet speċjali tal-ippakkjar (ADR) | : B3 |
| Dispożizzjonijiet ta' ippakkjar imħallat (ADR) | : MP10 |
| Istruzzjonijiet għal tank portabbli u kontenitur tal-massa (ADR) | : T1 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal tank portabbli u kontenitur tal-massa (ADR) | : TP33 |
| Kodiċi tat-tank (ADR) | : SGAH, L4BH |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal tankijiet (ADR) | : TU15, TE19 |
| Vettura għal ġarr ta' tank | : AT |
| Kategorija ta' trasport (ADR) | : 2 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal ġarr - Massa (ADR) | : VC1, VC2, AP7 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal ġarr - Tagħbija, ħatt u ġestjoni (ADR) | : CV13, CV28 |
| Dispożizzjonijiet speċjali għal ġarr - Thaddim (ADR) | : S9 |
| Numru ta' identifikazzjoni tal-periklu (Nru ta' Kemler) | : 60 |
| Pjanċi orangjo | : |



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

Trasport bil-baħar

| | |
|------------------------------------|---|
| Special provision (IMDG) | : 223, 274 |
| Kwantitajiet limitati (IMDG) | : 5 kg |
| Kwantitajiet eċċettwati (IMDG) | : E1 |
| Packing instructions (IMDG) | : P002 |
| IBC packing instructions (IMDG) | : IBC08 |
| IBC special provisions (IMDG) | : B3 |
| Tank instructions (IMDG) | : T1 |
| Tank special provisions (IMDG) | : TP33 |
| EmS-No. (Fire) | : F-A |
| EmS-No. (Spillage) | : S-A |
| Stowage category (IMDG) | : A |
| Properties and observations (IMDG) | : Toxic if swallowed, by skin contact or by inhalation. |

Trasport bl-ajru

| | |
|--|----------|
| Kwantitajiet eżentati ta' PCA (IATA) | : E1 |
| Kwantitajiet limitati tal-PCA (IATA) | : Y645 |
| Kwantita Nett Massima ta' Kwantitajiet Limitati tal-PCA (IATA) | : 10kg |
| Istruzzjonijiet ta' imballaġġ ta' PCA (IATA) | : 670 |
| Kwantità nett massima ta' PCA (IATA) | : 100kg |
| Istruzzjonijiet ta' imballaġġ CAO (IATA) | : 677 |
| Kwantità massima nett CAO (IATA) | : 200kg |
| Dispożizzjonijiet speċjali (IATA) | : A3, A5 |
| Kodiċi ERG (IATA) | : 6L |

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

Mhux applikabbli

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

TAQSIMA 15: Informazzjoni regolatorja

15.1. Regolamenti/legizlazzjoni dwar is-sikurezza, dwar is-saħħa u dwar l-ambjent li huma speċifiċi għas-sustanza jew għat-taħlita

15.1.1. Regolamenti tal-UE

Anness tar-REACH XVII (Kondizzjonijiet ta' Restrizzjoni)

Mhux elenkat fil-Anness XVII tar-REACH

Anness tar-REACH XIV (Lista ta' Awtorizzazzjoni)

Mhux elenkat fil-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-Ożonu (1005/2009)

Mhux elenkat fil-lista tat-Tnaqqis tal-Ożonu (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 (273/2004)

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

15.1.2. Regolamenti nazzjonali

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

15.2. Valutazzjoni tas-sigurtà kimika

Mhemmx informazzjoni addizzjonali disponibbli

TAQSIMA 16: Informazzjoni oħra

Indikazzjoni ta' tibdiliet:

Klassifikazzjoni tas-sustanza jew tat-taħlita. Informazzjoni ekoloġika. Informazzjoni tossikoloġika. Informazzjoni dwar it-trasport. Identifikazzjoni tas-sustanza/tat-taħlita u tal-kumpanija/tal-impriza.

| Test sħiħ ta' frażijiet H- u EUH-: | |
|------------------------------------|---|
| Acute Tox. 3 (Dermali) | Tossicità akuta (dermali), Kategorija 3 |
| Acute Tox. 3 (Orali) | Tossicità akuta (orali), Kategorija 3 |
| Aquatic Chronic 1 | Perikoluż għall-ambjent akwatiku – Periklu Kroniku, Kategorija 1 |
| Eye Dam. 1 | Ħsara gravi lill-għajnejn/irritazzjoni ta' l-għajnejn, Kategorija 1 |
| H301 | Tossiku jekk jinbela'. |
| H311 | Tossiku meta jmiss mal-ġilda. |
| H317 | Jista' jikkawża reazzjoni allergika tal-ġilda. |
| H318 | Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn. |
| H362 | Jista' jagħmel ħsara lit-tfal imreddgħa. |
| H410 | Tossiku ħafna għall-organizmi akwatiċi b'mod li jhalli effetti dejjiema. |
| Lact. | Tossicità riproduttiva, Kategorija addizzjonali, Effetti fuq jew permezz tat-treddigh |

Chlorpromazine hydrochloride

Skeda ta' Dejta ta' Sigurtà

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

Test sħiħ ta' frażijiet H- u EUH-:

| | |
|--------------|--|
| Skin Sens. 1 | Sensitizzazzjoni tal-ġilda, Kategorija 1 |
|--------------|--|

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

ÇAĦDA MIR-RESPONSABILITÀ L-informazzjoni f'din l-SDS għet miksuba minn sorsi li aħna nemmnu li huma afidabbli. Madanakollu, l-informazzjoni qed tingħata mingħajr ebda garanzija, espressa jew impliċita dwar il-korrettezza tagħha