

Sommarju tal-karatteristiċi tal-prodott għal prodott bijoċidali

Isem tal-prodott: INTEROX SG 35

Tip(i) ta' prodott: TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

Numru tal-awtorizzazzjoni: EU-0027468-0000

**Numru ta' referenza tal-assi
R4BP 3:** EU-0027468-0002

Werrej

Informazzjoni Amministrattiva	1
1.1. Isem kummerċjali tal-prodott	1
1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni	1
1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali	1
1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)	3
2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott	4
2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali	4
2.2. Tip ta' formulazzjoni	5
3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni	5
4. Użu(ijet) awtorizzati	6
5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu	11
5.1. Istruzzjonijiet għall-użu	11
5.2. Miżuri ta' 'mitigazzjoni ta' riskju	11
5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' 'emerġenza biex jipproteġu l-ambjent	11
5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu	13
5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħażin	13
6. Informazzjoni oħra	13

Informazzjoni Amministrattiva

1.1. Isem kummerċjali tal-prodott

INTEROX SG 35

1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni

Isem u indirizz tad-detentur ta' awtorizzazzjoni

Isem	SOLVAY CHEMICALS INTERNATIONAL
Indirizz	RUE DE RANSBEEK 310 B-1120 BRUXELLES II-Belġju
Numru tal-awtorizzazzjoni	
EU-0027468-0000 1-2	

Numru ta' referenza tal-assi
R4BP 3

EU-0027468-0002
08/08/2022
31/07/2032

1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali

Isem tal-manifattur

Solvay Interox Limited

Indirizz tal-manifattur

Baronet Road, Solvay House WA4 6HA Warrington Ir-Renju Unit

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Interox Limited, Baronet Road, Solvay House WA4 6HA Warrington Ir-Renju Unit

Isem tal-manifattur

Solvay Chemicals Finland Oy

Indirizz tal-manifattur

YRJONOJANTIE 2 45910 VOIKKAA Finlandja

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Chemicals Finland Oy, YRJONOJANTIE 2 45910 VOIKKAA Finlandja

Isem tal-manifattur

Solvay Chemicals GmbH Germany

Indirizz tal-manifattur

KOETHENSCHÉ STRASSE 1-3 06406 DE BERNBURG Germanja

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Chemicals GmbH Germany, KOETHENSCHÉ STRASSE 1-3 06406 DE BERNBURG Germanja

Isem tal-manifattur

Solvay Chemie BV Netherlands

Indirizz tal-manifattur

SCHEPERSWEG, 1 6049 CV HERTEN Olanda

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Chemie BV Netherlands, SCHEPERSWEG, 1 6049 CV HERTEN Olanda

Isem tal-manifattur

Solvay Chimica Italia SpA Italy

Indirizz tal-manifattur

VIA PIAVE, 6 Rosignano SOLVAY LI 57013 Rosignano Italja

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Chimica Italia SpA Italy, VIA PIAVE, 6 Rosignano SOLVAY LI 57013 Rosignano Italja

Isem tal-manifattur

Solvay Chimie SA Belgium

Indirizz tal-manifattur

Rue de Ransbeek 310 1120 BE Brussels II-Belgju

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Chimie SA Belgium, RUE SOLVAY, 39 5190 BE JEMEPPE-SUR-SAMBRE II-Belgju

Solvay Chimie SA Belgium, SCHELDELAAN 600 – HAVEN 725 2040 BE Antwerp II-Belgju

Isem tal-manifattur	Solvay Interox Produtos Peroxidados SA
Indirizz tal-manifattur	RUA ENG. CLEMENT DUMOULIN 2625-106 POVOA DE SANTA IRIA Portugall
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Interox Produtos Peroxidados SA, RUA ENG. CLEMENT DUMOULIN 2625-106 POVOA DE SANTA IRIA Portugall

1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idrogenu
Isem tal-manifattur	Solvay Interox Limited
Indirizz tal-manifattur	Baronet Road, Solvay House WA4 6HA Warrington Ir-Renju Unit
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Interox Limited, Baronet Road, Solvay House WA4 6HA Warrington Ir-Renju Unit

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idrogenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chemicals Finland Oy
Indirizz tal-manifattur	YRJONOHJANTIE 2 45910 VOIKKAA Finlandja
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Chemicals Finland Oy, YRJONOHJANTIE 2 45910 VOIKKAA Finlandja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idrogenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chemicals GmbH Germany
Indirizz tal-manifattur	KOETHENSHE STRASSE 1-3 06406 BERNBURG Germanja
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Chemicals GmbH Germany, KOETHENSHE STRASSE 1-3 06406 BERNBURG Germanja

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idrogenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chimica Italia SpA Italy
Indirizz tal-manifattur	VIA PIAVE, 6 ROSIGNANO SOLVAY LI 57013 ROSIGNANO Italja
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Chimica Italia SpA Italy, VIA PIAVE, 6 ROSIGNANO SOLVAY LI 57013 ROSIGNANO Italja
Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idrogenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chimie SA Belgium
Indirizz tal-manifattur	Rue de Ransbeek 310 1120 Brussels II-Belgju
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Chimie SA Belgium, RUE SOLVAY 39 5190 BE JEMEPPE-SUR-SAMBRE II-Belgju
	Solvay Chimie SA Belgium, SCHELDELAAN 600 – HAVEN 725 2040 BE Antwerp II-Belgju
Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idrogenu
Isem tal-manifattur	Solvay Interrox Produtos Peroxidados SA
Indirizz tal-manifattur	RUA ENG. CLEMENT DUMOULIN 2625-106 POVOA DE SANTA IRIA Portugall
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Interrox Produtos Peroxidados SA, RUA ENG. CLEMENT DUMOULIN 2625-106 POVOA DE SANTA IRIA Portugall

2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott

2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali

Isem komuni	Isem IUPAC	Funzjoni	Numru CAS	Numru KE	Kontenut (%)
Perossidu tal-idrogenu		Sustanza attiva	7722-84-1	231-765-0	35,7

2.2. Tip ta' formulazzjoni

AL - Kwalunkwe likwidu ieħor

3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni

Dikjarazzjonijiet dwar Periklu

Jista' jžid in-nar; ossidant.
Jagħmel il-ħsara jekk jinbela'.
Jagħmel irritazzjoni tal-ġilda.
Jagħmel ħsara serja lill-ghajnejn.
Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja.
Jagħmel ħsara lill-organiżmi akkwatiku b'mod li jħalli effetti dejjiema.

Dikjarazzjonijiet dwar Prekawzjoni

Biegħed mis-shana, uċuħ jaħarqu, xrar tan-nar, fjammi miftuħha u sorsi oħra li jaqbdu. – Tpejjipx.
Żomm 'il bogħod mill-ħwejjeg u materjali oħra li jaqbdu.
Evita li tibla' bin-nifs fwar.
Aħsel hands sew wara li timmaniġġah.
Tikolx, tixrobx u tpejjipx waqt li tuża' dan il-prodott.
Uža biss barra jew f'post ventilat sew.
Evita r-rilaxx fl-ambjent.
Ilbes ingwanti protettivi.
Ilbes ilbies protettiv.
Ilbes protezzjoni għall-ġħajnejn.
Ilbes protezzjoni għall-wiċċ.
JEKK JINBELA': Sejjah POISON CENTER/doctor jekk ma tħossokx f'sikktek..
JEKK FUQ IL-ĞILDA: Baħbaħ b'ħafna ilma.
JEKK JINGIBED MAN-NIFS: Qiegħed lill-persuna għall-arja friska f'pożizzjoni komda biex tieħu n-nifs.
JEKK JIDHOL FL-ĞHAJNEJN: Laħlaħ b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Neħhi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Kompli laħlaħ.
Sejjah minnufih POISON CENTER or doctor.
Laħlaħ halqek.
Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-ġilda: Ikkonsulta tabib.
Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-ġilda: Ikkonsulta tabib.
Neħħi l-ħwejjeg kontaminati. U aħslu qabel terġa' tużah.
F'każ ta' nar: Uža water biex titfi.

Aħżeen f'post b'ventilazzjoni tajba. Żomm il-kontenit magħluq sew.

Aħżeen f'post imsakkar.

Armi l-kontenut fi ...in accordance with all local, regional, national and international regulations..

Armi il-kontenit fi skond il-regolamentazzjoni lokali/reġjonali/nazzjonali/internazzjonali.

4. Użu(ijet) awtorizzati

4.1 deskrizzjoni użu

Użu 1 - Dizinfettant għall-uċuħ ta' spazji magħluqa b'perossidu tal-idrogenu ajrusolizzat

Tip ta' Prodott

TP 02 - Dizinfettanti u alkaċċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-animali

Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat

Mhux relevanti

Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluz i-istadju ta' žvilupp)

isem xjentifiku:
isem komuni: Bacteria
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku:
isem komuni: Fungi/yeasts
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku:
isem komuni: Viruses
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku:
isem komuni: spori batterjali
istadju iżvilupp: ebda data

Qasam tal-użu

Indoor

Spazji magħluqa ġewwa
Industrijali – Industrija tal-farmaċewtika jew industrijatal-kożmetiči, pereżemju kmamar infad.
Mediku – faċilitajiet tal-kura tas-saħħ, spjarrijiet u vetturi tal-emerġenza.
Istittużzjoni.
Dizinfettar ta' wċuħ mhux poruži.

Metodu(i) ta' applikazzjoni

Metodu: -
Deskrizzjoni dettaljata:
Awtomat, ajrusolizzazzjoni mhux dirett (eż. holqien ta' cpar jew bexx)

Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni

Rata ta 'Applikazzjoni: 35% perossidu tal-idrogenu (prodott mhux dilwit) applikat permezz tal-ajrusolizzazzjoni ki kmamar magħluqin.
Dilwizzjoni (%):
Numru u hin tal-applikazzjoni:

	<p>Frekwenza - kif meħtieġ mill-utent, pereżempju sa tliet darbiet kuljum.</p> <p>il-ħin tat-trattament jiddependi fuq it-tip ta' magna, id-daqs tal-kamra jew iż-żona tal-učuħ li għandhom jiġu diżinfettati.</p> <p>Applika f'temperatura tal-kamra.</p>
Kategorija(i) tal-utenti	professjonal
Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ	<p>Daqsijiet tal-pakkett (L): 0.25, 1, 2.5, 5, 10, 20, 22, 30, 60, 200, 220 and 1000 L</p> <p>Materjal tal-imballaġġ: Gradi approvati ta' HDPE.</p>

4.1.1 Uža speċifici istruzzjonijiet għall-użu

Uža sistema ta' mili awtomatizzata. 35% (w/w) perossidu tal-idrogenu (prodott mhux dilwit) huwa applikat permezz tal-ajrusolizzazzjoni b'tagħmir awtomatizzat f'kamra ssigillata. Il-kmamar tista' titneħħi l-hom l-umdità biex tikseb koncentrazzjonijiet oħla tal-perossidu tal-idrogenu fuq l-učuħ. Neħhi ostakoli li jistgħu jekklu prodott ajrusolizzat milli jiħaq l-učuħ li se jiġu diżinfettati. L-učuħ diżinfettati għandu ikunu mhux poruži u mnaddfa qabel l-applikazzjoni tal-prodott. Il-prodott muhuwiex intenzjonat biex jintuża fuq učuħ li jistgħu fkuntatt ma' ikel jew ghalf. L-utent għandu jwettaq validazzjoni mikrobijoloġika tad-diżinfettant fil-kmamar li se jiġu diżinfettati (jew f'"standard", jekk applikabbli bit-taghħmir li se jintuża, u wara protokoll għad-diżinfazzjoni ta' dawn il-kmamar tista' ssir u tintuża minn hemm 'il quddiem. Kull tagħmir jew installazzjoni speċifika tiġi validata sistematikament meta titwaqqaf. Il-kundizzjonijiet ottimi ta' operazzjoni jiġu validati fuq il-post (temperatura, indewwa, prodott li se jintuża, hin ta' difużjoni, hin ta' estrazzjoni, eċċ.). Apparti validazzjoni bijoloġika għandha titwettaq validazzjoni kimika.

L-effikaċja tad-diżinfazzjoni tal-kamra ġiet murija skont in-norma NF T 72-281 permezz ta' 'nebulizzazzjoni ta' 1 g ta' perossidu tal-idrogenu għal kull metru kubu ta' volum tal-kamra f'22 min segwit minn hin ta' kuntatt ta' 180 min f'temperatura tal-kamra.

Il-volum tal-ispazju diżinfettat għandu jkun 30 - 150 m3.

Id-daqs medjan tal-particelli għandu jkun 0.5 µm f'aerosols užati għad-diżinfazzjoni.

Evita li tidħol matul il-process tad-diżinfazzjoni.

4.1.2 Miżuri ta' 'mitigazzjoni tar-riskji speċifici għall-użu

Uċu h fiż-żona tat-trattament għandhom ikunu ndaf u xotti qabel l-applikazzjoni.

Issiġilla l-ispazju magħluq tat-trattament (eż-żebi t-tarġi) biex tiżgura li l-livelli tal-perossidu tal-idroġenu barra l-ispazju magħluq jibqgħu f'livelli accettabbi ta' saħħa u sigurtà.

Żgura li l-personal kollu jkun telaq mill-ġħeluq tat-trattament qabel l-applikazzjoni. Neħhi l-pjanti, annimali, xorb u ikel kollu. Id-dħul mill-ġdid huwa permess biss ladarba l-konċentrazzjoni tal-arja taqa' taħt il-valur ta' referenza (1.25 mg/m³). Wara l-applikazzjoni, il-kamra għandha tkun ventilata, preferibb bilmezz ta' ventilazzjoni mekkanika. Il-tul tal-periodu ta' ventilazzjoni għandu jiġi stabbilita skont il-kejl permezz ta' tagħmir tal-kejl adattat. Jekk xi hadd ikollu jidhol fil-kamra meta l-konċentrazzjoni tal-perossidu tal-idroġenu jkun għadu oghla minn 1.25 mg/m³ huwa permess biss jekk jintilbes PPE adattat inkluż SCBA (Apparat tan-Nihs Awtonomu).

Qiegħed sinjal ta' twissija fl-entraturi kollha tal-ispazji magħluqa tat-trattament.

4.1.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajjnuna u miżuri ta' 'emerġenza biex jipproteġu l-ambjent

Ara d-direzzjonijiet ġenerali għall-użu.

4.1.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħi

Ara d-direzzjonijiet ġenerali għall-użu.

4.1.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħzin

Ara d-direzzjonijiet ġenerali għall-użu.

4.2 deskrizzjoni użu

Użu 2 - Id-diżinfezzjoni tal-uċuħ ta' spazji magħluqa f'iżolaturi tal-mili minn perossidu tal-idroġenu ajrusolizzat jew vaporizzat (VHP)

Tip ta' Prodott

TP 02 - Diżinfettanti u alkaċċidi li mhumiex maħsuba għall-użu dirett fuq il-bnedmin jew l-annimali

Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat

Mhux relevanti

Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)

isem xjentifiku:
isem komuni: Bacteria
istadju iż-vilupp: ebda data

isem xjentifiku:

isem komuni: spori batterjali
istadju iżvilupp: ebda data

isem xentifiku:
isem komuni: Fungi/yeasts
istadju iżvilupp: ebda data

isem xentifiku:
isem komuni: Viruses
istadju iżvilupp: ebda data

Qasam tal-użu

Metodu(i) ta' applikazzjoni

Indoor

Industrijali – kompartamenti asettiċi f'mili asettiku applikat fl-industrija tal-farmaċewtika jew tal-kożmetiči.
Dizinfezzjoni ta' wċuħ mhux poruži.

Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni

Rata ta' Applikazzjoni: 35% perossidu tal-idroġenu (prodott mhux dilwit) applikat permezz ta' evaporazzjoni f'daqqa jew l-ajrusolizzazzjoni f'iżolaturi tal-mili.
Dilwizzjoni (%):
Numru u hin tal-applikazzjoni:
Frekwenza - kif meħtieġ mill-utent, pereżempju darba jew darbtejn kuljum/kull ġimgħa.

Kategorija(i) tal-utenti

Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ

professjonalni

Daqsijiet tal-pakkett (L): 0.25, 1, 2.5, 5, 10, 20, 22, 30, 60, 200, 220 and 1000 L.

Materjal tal-imballaġġ: Gradi approvati ta' HDPE

4.2.1 Uża speċifici istruzzjonijiet għall-użu

Uża sistema ta' mili awtomatizzata.

35% (w/w) perossidu tal-idroġenu (prodott mhux dilwit) jiġi applikat permezz ta' evaporazzjoni f'daqqa jew l-ajrusolizzazzjoni minn tagħmir awtomatizzat imqabbad ma' iż-żolatur tal-mili. Iż-żolatur tal-mili tista' titneħħilhom l-umdità biex tikseb konċentrazzjonijiet ogħla tal-perossidu tal-idroġenu fuq l-uċuħ.

L-uċuħ diżinfettati għandhom ikunu mhux poruži u mnaddfa qabel l-applikazzjoni tal-prodott. Il-prodott mhuwiex intenzjonat biex

jintuża fuq ucuħ li jistgħu jiġi f'kuntatt ma' ikel jew għalf.

L-utent għandu jwettaq validazzjoni mikrobijoloġika tad-diżinfettant fl-ispazji magħluqa li se jiġi diżinfettati bit-tagħmir li se jintuża, u wara protokoll għad-diżinfezzjoni ta' dawn il-kmamar tista' ssir u tintuża minn hemm 'il quddiem. Kull tagħmir jew installazzjoni speċifika tiġi validata sistematikament meta titwaqqaf. Il-kundizzjonijiet ottimi ta' operazzjoni jiġi validati fuq il-post (temperatura, indewwa, prodott li se jintuża, ħin ta' difuzjoni, ħin ta' estrazzjoni, eċċ.). Apparti validazzjoni bijologika għandha titwettaq validazzjoni kimika.

L-effikaċja tal-użu kontra l-ispori batteriči ntweriet b'evaporazzjoni flash tal-perossidu tal-idroġenu b'rata ta' 0.35 g/m³/min għal 51 min (18 g perossidu tal-idroġenu / m³ / trattament).

Il-volum tal-ispazju magħluq diżinfettat għandhu jkun 15 - 150 m³.

Id-daqs medjan tal-particelli għandu jkun 0.5 µm f'aerosols użati għad-diżinfezzjoni.

Evita li tidħol matul il-proċess tad-diżinfezzjoni.

4.2.2 Mīzuri ta' 'mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

Uċuħi fij-żona tat-trattament għandhom ikunu ndaf u xotti qabel l-applikazzjoni.

Issiġilla l-ispazju magħluq tat-trattament (eż. bit-tejp) biex tiżgura li l-livelli tal-perossidu tal-idroġenu barra l-ispazju magħluq jibqgħu f'livelli aċċettabbli ta' saħha u sigurtà.

Żgura li l-persunal kollu jkun telaq mill-għeluq tat-trattament qabel l-applikazzjoni. Neħhi l-pjanti, annimali, xorb u ikel kollu. Id-dħul mill-ġdid huwa permess biss ladarba l-konċentrazzjoni tal-arja taqa' taħbi il-valur ta' referenza (1.25 mg/m³).

Wara l-applikazzjoni, il-kamra għandha tkun ventilata, preferibbilm permezz ta' ventilazzjoni mekkanika. Il-tul tal-perjodu ta' ventilazzjoni għandu jiġi stabbilita skont il-kejl permezz ta' tagħmir tal-kejl adattat. Jekk xi ħadd ikollu jidhol fil-kamra meta l-konċentrazzjoni tal-perossidu tal-idroġenu jkun għadu ogħla minn 1.25 mg/m³ huwa permess biss jekk jintilbes PPE adattat inkluż SCBA (Apparat tan-Nifs Awtonomu).

Qiegħed sinjal ta' twissija fl-entraturi kollha tal-ispazji magħluqa tat-trattament.

4.2.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajjnuna u mīzuri ta' 'emerġenza biex jipproteġu l-ambjent

Ara d-direzzjonijiet ġenerali għall-użu.

4.2.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħi

Ara d-direzzjonijiet ġenerali għall-użu.

4.2.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżeen

Ara d-direzzjonijiet ġenerali għall-użu.

5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu

5.1. Istruzzjonijiet għall-użu

-

5.2. Miżuri ta' 'mitigazzjoni ta' riskju

L-użu ta' protezzjoni għall-ghajnejn waqt l-immaniġġjar tal-prodott huwa mandatorju.

Ilbes ilquġi għall-wiċċi fejn hemm il-possibilità ta' titjir.

5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' 'emerġenza biex jiproteġu l-ambjent

Karatteristici ta' effetti avversi diretti u indiretti probabili:

- F'każ li jingibed man-nifs: Diffikultajiet fit-teħid tan-nifs, solgħa, edema pulmonari, dardir, remettar.
- F'każ ta' kuntatt mal-ġilda: Hmura, nefha tat-tessuti, irritazzjoni tal-ġilda.
- F'każ ta' kuntatt mal-ghajnejn: Hmura, lakkrimazzjoni, nefha tat-tessuti, hruq sever.
- F'każ ta' ingestjoni: Dardir, uġiġi addominali, remettar bid-demm, dijarea, soffokazzjoni, solgħa, qtugħi ta' nifs sever, hruq sever tal-ħalq u l-griżmejn, kif ukoll periklu ta' well as a danger of perforazzjoni tal-esofagu u l-istonku. Riskju ta' disturb respiratorju.

Istruzzjonijiet tal-ewwel għajjnuna:

JEKK JINGIBED MAN-NIFS: Huda fl-arja friska u żommha mistieħa f'pożizzjoni komda għat-teħid tan-nifs. Jekk ikun hemm sintomi: Ċempel 112/ambulanza għal assistenza medika. Jekk ma jkunx hemm sintomi: Ċempel ĊENTRU TAL-VELENI jew tabib.

JEKK FUQ IL-ĞILDA: Aħsel il-ġilda immedjatment b'ħafna ilma. Għalhekk neħhi l-hwejjeġ kontaminati kollha u aħsilhom qabel terġa' tużahom. Kompli aħsel il-ġilda bl-ilma għal 15-il minuta. Ċempel ĊENTRU TAL-VELENI jew tabib.

JEKK FL-GħAJNEJN: Laħlaħ immedjatment bl-ilma għal bosta minuti. Neħhi l-lentijiet ta' kuntatt, jekk preżenti u faċli tneħħihom. Kompli laħlaħ għal 15-il minuta. Ċempel 112/ambulanza għal assistenza medika.

JEKK JINBELA': Laħlaħ il-ħalq immedjatment. Agħti xi haġa biex tinxtorob, jekk il-persuna esposta tista' tibla'. TipprovokaX ir-remettar. Ċempel 112/ambulanza għal assistenza medika.

Miżuri ta' emerġenza biex tiproteġi l-ambjent f'każ ta' accident:

- Prekawzjonijiet ambjentali:

M'għandux jiġi rilaxxat fl-ambjent. Jekk il-prodott jikkontamina xmajjar u lagi jew drejns informa l-awtoritajiet rispettivi.

- Metodi u materjali għall-konteniment u t-tindif:

Iddilwa b'ħafna ilma. Imblokka. Thallatx flussi tal-iskart waqt il-ġbir. Ixxotta b'materjal assorbent inert. Żomm f'kontenituri mmarkati sew. Żomm f'kontenituri magħluqin u adattati għar-rimi. Qatt tirritorna t-tixrid fil-kontenituri oriġinali għall-użu mill-ġdid

5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Thallix prodott mhux dilvit jidħol fid-drenaġġ. Titfax prodott mhux użat fl-art, f'kanali tal-ilma, f'pajpjiet (sink, toilets...) u lanqas fid-drejns. Ghaddi biss kontenituri vojt/a/imballaġġ għar-riċiklar. Ir-rimi tal-imballaġġ għandu dejjem jikkonforma mal-leġiżlazzjoni tar-rimi tal-iskart u r-rekwiżiti ta' awtoritajiet reġjonali lokali..

5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħžin

Hażna: Il-perrossidu tal-idroġenu għandu jinħażen f'tankijiet tal-ħžin tal-massa ddisinjati kif xieraq jew f'kontenituri oriġinali mtaqqab f'pożizzjoni wieqfa 'l bogħod minn prodotti inkompatibbli. Uża biss materjali ta' konstruzzjoni approvati għal tagħmir jew pakketti approvati. Ahżen f'post frisk u ventilat u pproteġi minn hsara u minn dawl tax-xemx dirett. Taħżinx f'temperaturi oghla minn 40 °C. Żomm 'il bogħod minn materjali li jaqbd u sorsi ta' qbid u shana. Data ta' skadenza: 12-il xahar f'pakketti HDPE f'temperatura ambjentali.

6. Informazzjoni oħra

Oqgħod attent għar-referenza tal-valur Ewropew ta' 1.25 mg/m³ għas-sustanza attiva perrossidu tal-idroġenu (CAS No.: 7722-84-1) li ntużat ghall-evalwazzjoni tar-riskji għal dan il-prodott.