

Sommarju tal-karatteristiċi tal-prodott għal prodott bijoċidali

Isem tal-prodott: INTEROX AG Spray 25S

Tip(i) ta' prodott: TP 04 - Żoni tal-ikel u tal-għalf

Numru tal-awtorizzazzjoni: EU-0027468-0000

**Numru ta' referenza tal-assi
R4BP 3:** EU-0027468-0006

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(ijiet) awtorizzati	5
5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu	8
5.1. Istruzzjonijiet għall-użu	8
5.2. Miżuri ta' mitigazzjoni ta' riskju	8
5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' emerġenza biex jiproteġu l-ambjent	8
5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu	9
5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin	9
6. Informazzjoni oħra	10

Informazzjoni Amministrattiva

1.1. Isem kummerċjali tal-prodott

INTEROX AG Spray 25S

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 1-4	

Numru ta' referenza tal-assi R4BP 3

EU-0027468-0006

Data tal-awtorizzazzjoni

08/08/2022

Data ta' skadenza tal-awtorizzazzjoni

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

KOETHENSCHER STRASSE 1-3 06406 DE BERNBURG Germanja

Post ta 'siti ta' manifattura

Solvay Chemicals GmbH Germany, KOETHENSCHER 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-Belġju

Post ta 'siti ta' manifattura

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

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

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-idroġenu
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-idroġenu
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

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

Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
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-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Chimie SA Belgium
Indirizz tal-manifattur	Rue de Ransbeek 310 1120 Brussels II-Belġju
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Chimie SA Belgium, RUE SOLVAY 39 5190 BE JEMEPPE-SUR-SAMBRE II-Belġju
	Solvay Chimie SA Belgium, SCHELDELAAN 600 – HAVEN 725 2040 BE Antwerp II-Belġju
Sustanza attiva	1315 - Perossidu tal-idroġenu
Isem tal-manifattur	Solvay Interlox Produtos Peroxidados SA
Indirizz tal-manifattur	RUA ENG. CLEMENT DUMOULIN 2625-106 POVOA DE SANTA IRIA Portugall
Post ta 'siti ta' manifattura	Solvay Interlox 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-idroġenu		Sustanza attiva	7722-84-1	231-765-0	25,7

2.2. Tip ta' formulazzjoni

AL - Kwalunkwe likwidu ieħor

3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni

Dikjarazzjonijiet dwar Periklu

Jista' jżid in-nar; ossidant.

Jagħmel il-ħsara jekk jinbela'.

Jagħmel ħsara serja lill-ġhajnejn.

Jagħmel ħsara lill-organiżmi akkwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.

Dikjarazzjonijiet dwar Prekawzjoni

Biegħed mis-šhana, uċuħ jaħarqu, xrar tan-nar, fjammi miftuħa u sorsi oħra li jaqbd. – Tpejjipx.

Żomm 'il bogħod mill-fwejjeġ u materjali oħra li jaqbd.

Aħsel hands sew wara li timmaniġġjah.

Tikolx, tixrobx u tpejjipx waqt li tuża' dan il-prodott.

Evita r-rilaxx fl-ambjent.

Ilbes protezzjoni għall-ġhajnejn.

JEKK JINBELA': Sejjah POISON CENTER/doctor jekk ma tħossokx f'sikktek..

JEKK JIDHOL FL-GĤAJNEJN: Laħlaħ b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Nefħi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Komplilaha.

Sejjah minnufih POISON CENTER/doctor.

Laħlaħ ħalqek.

F'każ ta' nar: Uża water biex titfi.

Aħžen f'post b'ventilazzjoni tajba. Żomm il-kontenitur magħluq sew.

Aħžen f'post imsakkar.

Armi l-kontenut fi skond il-regolamentazzjoni lokali/regjonali/nazzjonali/internazzjonali.

Armi il-kontenitur fi skond il-regolamentazzjoni lokali/regjonali/nazzjonali/internazzjonali.

4. Użu(ijiet) awtorizzati

4.1 deskrizzjoni użu

Użu 1 - Id-diżinfazzjoni ta' pakketti tal-ikel tal-polyethylene terephthalate b'perossidu tal-idroġenu (VHP)

Tip ta' Prodott	TP 04 - Żoni tal-ikel u tal-ghalf
Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat	Mhux rilevanti
Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)	isem xjentifiku: isem komuni: spori batterjali istadju iżvilupp: ebda data
Qasam tal-użu	Indoor Użu industrijali - zona tal-ikel u l-alf. Id-diżinfazzjoni ta' materjal tal-imballaġ tal-ikel.
Metodu(i) ta' applikazzjoni	Metodu: - Deskrizzjoni dettaljata: Vaporizzazzjoni awtomatizzata f'magni tal-mili asettiku
Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni	Rata ta' Applikazzjoni: Prodott mhux dilwit (25 % w/w perossidu tal-idroġenu) magna tal-imballaġ/400 g/h vaporizzata. Dilwizzjoni (%): Numru u ħin tal-applikazzjoni: Għadd u ħin tal-applikazzjonijiet kif mehtieġa mill-utent. Il-magni tipikament joperaw sa 120 siegħa fil-ġimgħa.
Kategorija(i) tal-utenti	professjonali
Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġ	Imbillaġ HDPE: 0.25, 1, 2.5, 5, 10, 20, 22, 30, 60, 200, 210, 220 and 1000 L (IBC). Gradi approvati ta' HDPE.

4.1.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Uża sistema ta' mili awtomatizzata.

Uża prodott mhux dilwit (25 % w/w hydrogen peroxide) biex tiddiżinfetta pakketti tal-ikel tal-polyethylene terephthalate użati f'ippakkjar asettiku fl-industrija tal-ikel.

Segwi l-istruzzjonijiet tat-thaddim tal-magna għall-perjodu ta' diżinfekzjoni, l-estrazzjoni tal-perossidu tal-idroġenu u d-dħul mill-ġdid. Evita li tidhol matul il-proċess tad-diżinfekzjoni. L-effikaċja ntweriet permezz ta' magna tal-imballaġġ li taħdem bi 12480 flixxun fis-siegħa b'rata ta' konsum tal-produtt ta' 400 g/h.

Il-prestazzjoni tad-diżinfekzjoni ta' kull magna tal-imballaġġ għandha tiġi validata permezz ta' indikaturi bijoloġiċi u kimiċi.

Wara l-isterilizzazzjoni, nixxef l-imballaġġ b'arja shuna sterili.

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

Waqt it-thaddim, żgura li jkun hemm ventilazzjoni adegwata madwar il-magni (LEV) u fis-swali industrijali (ventilazzjoni teknika).

Waqt l-attivitajiet tal-manutenzjoni manwali, żgura li jkun hemm ventilazzjoni adegwata fil-magna (LEV) qabel tiftaħ il-bibien taż-żona asettika.

1. Il-prodott għandu jiġi trasferit biss f'pajpjiet magħluqa wara li thawwad u tghabbi. Fluss tal-ilma ta' prodott u skart miftuħa mhumiex permessi.
2. Kejl ta' rilaxx fuq il-post tax-xogħol b'taġħmir ta' kejl adattat għandu jitwettaq fuq l-implimentazzjoni tal-impjant tal-imballaġġ asettiku, f'intervalli regolari (intervalli regolari huma rakkomandati) u wara kull bidla fil-kundizzjonijiet ta' limitu rilevanti. Ir-regolamenti nazzjonali għall-kejl fuq il-post tax-xogħol ġew segwiti.
3. F'każ ta' manutenzjoni tal-impjant tal-ippakkjar asettiku (eż. tindif manwali, incidenti tekniċi jew tiswija) PPE xieraq (taġħmir protettiv respiratorju, ingwanti protettivi kimiċi, coverall protettiv kimiku (mill-inqas tip 6), protezzjoni tal-ġajnejn). It-tip ta' RPE u t-tip ta' filtru (ittra tal-kodiċi, kulur) għandhom jiġu speċifikati mid-detentur tal-awtorizzazzjoni fl-informazzjoni tal-prodott. Materjal tal-ingwanti li għandu jiġi speċifikat mid-detentur tal-awtorizzazzjoni fl-informazzjoni tal-prodott.

Uża biss f'magni tal-imballaġġ asettiki magħluqin b'ebda emissjoni għall-ilma u emissjoni mill-inqas fl-arja. L-emissjoni tal-perossidu tal-idroġenu fl-arja għandha tkun ikkontrollata mill-magna eż. bi trattament katalitiku jew permezz ta' barraxxa tal-gass.

4.1.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta' emergenza biex jiproteġu 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 tiegħu

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-ħżin

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 ilqugh għall-wiċċ 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

Karatteristiċi ta' effetti avversi diretti u indiretti probabbli:

- F'każ li jinġibed man-nifs: Diffikultajiet fit-tehid tan-nifs, solgħa, edema pulmonari, dardir, remettar.
- F'każ ta' kuntatt mal-ġilda: Ħmura, neħha tat-tessuti, irritazzjoni tal-ġilda.
- F'każ ta' kuntatt mal-ġhajnejn: Ħmura, lakrimazzjoni, neħha tat-tessuti, ħruq sever.
- F'każ ta' iġestjoni: Dardir, uġiġħ addominali, remettar bid-demem, dijarea, soffokazzjoni, solgħa, qtuġħ ta' nifs sever, ħruq sever tal-ħalq u l-ġriżmejn, kif ukoll periklu ta' well as a danger of perforazzjoni tal-esofagu u l-istonku. Riskju ta' disturb respiratorju.

Istruzzjonijiet tal-ewwel għajna:

JEKK JINĠIBED MAN-NIFS: Jekk ikun hemm xi sintomi ċempel ĊENTRU TAL-VELENI jew tabib.

JEKK FUQ IL-ĠILDA: Aħsel il-ġilda immedjatment b'ħafna ilma. Għalhekk neħhi l-ħwejjeġ 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 tneħhihom. Kompli laħlaħ għal 15-il minuta. Ċempel 112/ambulanza għal assistenza medika.

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

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

- 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 dilwit jidhol fid-drenaġġ. Tiffax prodott mhux użat fl-art, f'kanali tal-ilma, f'pajpijiet (sink, toilets...) u lanqas fid-drejns. Għaddi biss kontenituri vojta/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-ħżin

Flażna: Il-perossidu tal-idroġenu għandu jinħażen f'tankijiet tal-ħzin tal-massa ddisinjati kif xieraq jew f'kontenitur originali mtaqqab f'pożizzjoni wieqfa 'l bogħod minn prodotti inkompatibbli. Uża biss materjali ta' konstruzzjoni approvati għal tagħmir jew pakketti approvati. Aħżen f'post frisk u ventilat u pproteġi minn ħsara u minn dawl tax-xemx dirett. Taħzinx f'temperaturi oġhla minn 40°C. Żomm 'il bogħod minn materjali li jaqbd u sorsi ta' qbid u sħana.
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 perossidu tal-idroġenu (CAS No.: 7722-84-1) li ntuzat għall-evalwazzjoni tar-riskji għal dan il-prodott.