

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione: 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa: 10/10/22

#### SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

##### 1.1. Identificatore del prodotto

Designazione commerciale	DEPTIL HDS
UFI:	MM54-K0WX-C00A-WRN5

##### 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Utilizzo del prodotto

LIQUIDO A pH NEUTRO  
PER INDUSTRIE ALIMENTARI E PER INDUSTRIE DELLE BEVANDE -  
DISINFEZIONE DELLE SUPERFICI PER NEBULIZZAZIONE - DISINFEZIONE  
DEI MATERIALI PER IMMERSIONE - SENZA RISCACQUO

##### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di sicurezza

Identificazione della società

Titolare e officina di produzione :  
HYPRED SA - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 - 35803 Dinard Cedex -  
France  
Distributore :  
KERSIA Italia s.r.l. - Via IV Novembre ,56 - 26013 Crema (CR)  
Tel. +39 0373.501.273 - Fax. +39 0373.501.257 - www.kersia-group.com

Per ogni informazione riguardante questa scheda di sicurezza, vogliate contattare :  
regulatory@kersia-group.com

##### 1.4. Numero telefonico di emergenza

Chiamata di emergenza

Linea diretta di intervento d'urgenza ( 24 h/24 - 7g/ 7) : +44 1273 289451

CARECHEM 24 Italia  
Tel. 800 699 792

CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA  
- Roma  
Tel. 668 593 726

Az. Osp. Univ. Foggia  
Tel. 800183459

Az. Osp. "A. Cardarelli" - Napoli  
Tel. 081-5453333

DEPTIL HDS

Codice: 031N0

## Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione : 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa : 10/10/22

---

CAV Policlinico "Umberto I" - Roma  
Tel. 06-49978000

CAV Policlinico "A. Gemelli" - Roma  
Tel. 06-3054343

Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica - Firenze  
Tel. 055-7947819

CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica - Pavia  
Tel. 0382-24444

Osp. Niguarda Ca' Granda - Milano  
Tel. 02-66101029

Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII - Bergamo  
Tel. 800883300

Azienda Ospedaliera Integrata - Verona  
Tel. 800011858

## SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

La miscela soddisfa i criteri di classificazione previsti dal Regolamento (CE) N. 1272/2008.

Liquido infiammabile - Categoria 2

H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili.

Irritazioni oculari - Categoria 2

H319: Provoca grave irritazione oculare.

### 2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogramma/i di pericolo :



Avvertenza :  
Pericolo

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione **7.0.0**

Data di creazione : **13/06/08**

Data di aggiornamento: **08/09/22**

Data di stampa : 10/10/22

---

Contiene : Etanolo

Indicazione/i di pericolo :

H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili.

H319: Provoca grave irritazione oculare.

Consiglio/i di prudenza :

P210: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione.

Non fumare.

P305 + P351 + P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P337 + P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P370 + P378: In caso di incendio: Utilizzare per lo spegnimento CO<sub>2</sub>, polvere, acqua nebulizzata, schiuma resistente all'alcool.

P403 + P235: Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

P501: Smaltire il contenuto/recipiente conformemente alla normativa locale/ regionale/ nazionale/ internazionale.

### 2.3. Altri pericoli

La miscela non contiene sostanze identificate come aventi proprietà di interferenti endocrini secondo i criteri stabiliti dal regolamento delegato (UE) 2017/2100 della Commissione o dal regolamento (UE) 2018/605 della Commissione, in concentrazione maggiore dello 0,1%.

## SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

### 3.1. Sostanze

Non applicabile perché si tratta di una miscela.

### 3.2. Miscela

Natura chimica della miscela : LIQUIDO A pH NEUTRO

# DEPTIL HDS

Codice: 031N0

## Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione : 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa : 10/10/22

Sostanze	Numero(i) di CAS	Numero(i) EINECS	Indice	N. di registrazione REACH	Classificazione secondo Regolamento 1272/2008/CE	LCS Fattori M STA	Tipo
50% <= Etanolo < 75%	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	01-2119457610-43	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319		(1)
1% <= Alcol isopropilico < 5%	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	01-2119457558-25	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H336		(1)

### Tipo

(1) : Sostanza classificata come pericolosa per la salute e/o l'ambiente

(2) : Sostanza che ha un limite di esposizione presso il luogo di lavoro.

Sostanza considerata come estremamente preoccupante candidata alla procedura di autorizzazione :

(3) : Sostanza considerata come PBT (persistente, bioaccumulabile, tossica)

(4) : Sostanza considerata come vPvB (molto persistente, molto bioaccumulabile)

(5) : Sostanza considerata come cancerogena categoria 1A

(6) : Sostanza considerata come cancerogena categoria 1B

(7) : Sostanza considerata come mutagena categoria 1A

(8) : Sostanza considerata come mutagena categoria 1B

(9) : Sostanza considerata come reprotossica categoria 1A

(10) : Sostanza considerata come reprotossica categoria 1B

(11) : Sostanza considerata come perturbatore endocrino

(12) : Altra sostanza considerata pericolosa per la salute o l'ambiente

(N) : Sostanza nanoparticolata

Testo completo delle diciture H- e EUH: vedere sezione 16.

## SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

#### Indicazioni generali :

Togliere immediatamente gli indumenti e le calzature contaminati. Lavarli prima del riutilizzo.

In caso di malessere, consultare un medico. Mostrare questa scheda dei dati di sicurezza al medico.

#### In caso di inalazione :

Portare all'aria aperta.

Effettuare respirazione artificiale se necessario e chiamare immediatamente un medico.

#### In caso di contatto con la pelle :

Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati.

Lavare con acqua.

#### In caso di contatto con gli occhi :

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

#### In caso di ingestione :

Sciacquare la bocca.

NON provocare il vomito.

Avvisare un medico.

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione **7.0.0**

Data di creazione : **13/06/08**

Data di aggiornamento: **08/09/22**

Data di stampa : 10/10/22

---

#### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Contatto con la pelle : DEPTIL HDS non è considerato come una miscela irritante per la pelle.

Contatto con gli occhi : Provoca grave irritazione oculare.

Ingestione : L'ingestione può provocare nausea, vomito, dolori addominali e diarrea.

Inalazione : Tosse. Affanno. Mal di testa.

#### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali

T Trattamenti : Trattamento sintomatico

## SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

#### 5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei :  
CO<sub>2</sub>, polvere, acqua nebulizzata  
Schiuma resistente all'alcool.

Mezzi di estinzione non idonei :  
Getto d'acqua ad alta pressione.

#### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Liquido e vapori facilmente infiammabili.  
I vapori possono formare delle miscele esplosive con aria.

#### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Utilizzare una tuta di protezione e un autorespiratore.  
Raccogliere separatamente le acque contaminate per estinguere l'incendio, non devono essere scaricate nelle fognature.  
Raffreddare i recipienti con acqua se esposti a fiamme.

## SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

#### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

##### 6.1.1. Per chi non interviene direttamente :

Evacuare il personale non necessario o non equipaggiato di protezione individuale.

##### 6.1.2. Per chi interviene direttamente :

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione **7.0.0**

Data di creazione : **13/06/08**

Data di aggiornamento: **08/09/22**

Data di stampa : 10/10/22

---

Evacuare il personale verso luoghi sicuri.  
Mantenere le persone controvento e lontano dal punto di flusso / perdita.  
Utilizzare equipaggiamento di protezione individuale.

#### 6.2. Precauzioni ambientali

Intervento limitato a personale qualificato.  
Non gettare il prodotto direttamente nello scarico o nell'ambiente.  
Allontanare velocemente tutti i prodotti incompatibili.

#### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Piccoli sversamenti :  
Lavare abbondantemente con acqua.

Grandi sversamenti :  
Segnalare, arginare con un assorbente inerte e pompare in un serbatoio di riserva.  
Non reintrodurre mai il prodotto sversato nel suo recipiente originale per un riutilizzo.  
Conservare in contenitori idonei, adeguatamente etichettati e chiusi per lo smaltimento.

#### 6.4. Riferimenti ad altre sezioni

Rispettare le misure di protezione menzionate alla sezione 8.  
Per lo smaltimento, consultare la sezione 13.

## SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Non mangiare, fumare o bere nella zona di lavoro. Evitare schizzi durante l'utilizzo.  
Evitare l'inalazione di vapori o di aerosol.  
Lavorare in ambienti ben areati.

#### 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

##### 7.2.1. Stoccaggio :

Conservare il prodotto in locali freschi (temperatura ambiente), con ventilazione meccanica permanente.  
Lasciare preferibilmente nella confezione originale.  
Tenere la confezione chiusa.

##### 7.2.2. Materiale di confezionamento o imballaggio:

Polietilene ad alta densità.

#### 7.3. Usi finali specifici

DEPTIL HDS è per uso biocida.

## SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

#### 8.1. Parametri di controllo

DEPTIL HDS  
Codice: 031N0

## Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione : 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa : 10/10/22

Valori limite di esposizione :

Sostanza	Numero(i) di CAS	Paese	Tipo	Valore	Unità	Commenti	Fonte
Alcol isopropilico	67-63-0	CHE	OEL 8h	200	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				500	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
			OEL breve termine	400	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				1000	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
			OEL 8h	200	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				500	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
			OEL breve termine	400	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				1000	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
Etanolo	64-17-5	CHE	OEL 8h	500	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				960	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
			OEL breve termine	1000	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				1920	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
			OEL 8h	500	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				960	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
			OEL breve termine	1000	ppm		Valori limite internazionali per gli agenti chimici
				1920	mg/m <sup>3</sup>		Valori limite internazionali per gli agenti chimici

### 8.2. Controlli dell'esposizione

Secondo i requisiti della direttiva 98/24 / CE, il datore di lavoro è tenuto ad effettuare una valutazione dei rischi e mettere in atto adeguate misure di gestione dei rischi.

\* Per qualsiasi situazione in cui l'assenza di rischio non è dimostrata, deve prendere in considerazione l'eliminazione o la riduzione del rischio, migliorando il programma delle misure ritenute opportune e le azioni di protezione collettiva. L'efficacia delle soluzioni implementate sarà controllato mediante misura rispetto ai valori limite di legge per le sostanze di cui alla sezione 8.1.

\* Se il rischio rimane dopo queste azioni correttive, deve sempre verificare misurando ordinariamente la conformità con le norme OEL, se presenti nella sezione 8.1, e applicare tutte le misure di protezione individuale date nella sezione 8.2.

\* Quando la valutazione formale del rischio indica un basso rischio per la salute dei lavoratori, il controllo del rispetto delle norme OEL può non essere preso in considerazione e tutte le misure di protezione individuali non è necessariamente obbligatorie.

#### 8.2.1. Controlli tecnici idonei :

Garantire una ventilazione adeguata.

Applicare le misure tecniche necessarie per rispettare i valori limite di esposizione professionale.

#### 8.2.2. Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale :

Protezioni per occhi/volto :

Non è richiesta alcuna misura speciale di protezione.

Evitare il contatto con gli occhi.

In caso di rischio di esposizione, indossare degli occhiali di protezione conformi alla norma EN 166.

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione: 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa: 10/10/22

---

#### Protezione delle mani :

Evitare il contatto con la pelle.

Indossare dei guanti monouso.

In caso di contatto frequente o prolungato (che può causare delle dermatosi), indossare dei guanti di protezione omologati EN 374 resistenti ai prodotti chimici.



#### Protezione della pelle :

Indossare un indumento da lavoro di protezione



#### Protezione respiratoria :

Se le condizioni d'uso lasciano supporre un'alta esposizione: indossare un dispositivo di protezione delle vie respiratorie (maschera con cartuccia tipo A)



#### Pericoli termici :

Non applicabile

#### Misure di igiene :

Doccia e fontana oculare in prossimità del luogo di lavoro.

Dopo ogni uso lavare sistematicamente i dispositivi di protezione individuale.

Da manipolare conformemente alle buone prassi di igiene industriale e alle istruzioni di sicurezza.

#### 8.2.3. Controlli dell'esposizione ambientale :

Non gettare il prodotto direttamente nello scarico o nell'ambiente.

## SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto	Liquido limpido
Colore:	Incolore
Odore	Di alcool
Soglia olfattiva	Non disponibile
Punto di congelamento	-20 °C



**DEPTIL HDS**

Codice: 031N0

**Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878**Versione **7.0.0**Data di creazione : **13/06/08**Data di aggiornamento: **08/09/22**

Data di stampa : 10/10/22

Punto di fusione	Non applicabile
Punto di ebollizione	79,5 °C
Infiammabilità 1272/2008/CE.	Liquido e vapori molto infiammabili secondo i criteri del Regolamento
Limite inferiore di esplosività	Non applicabile
Limite superiore di esplosività	Non applicabile
Punto di infiammabilità	19 °C
Temperatura di autoaccensione	Non applicabile
Temperatura di decomposizione	Non disponibile
pH puro :	6±0,5
pH in sol. 10 g/l :	Non disponibile
Viscosità cinematica	Non applicabile
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali
Solubilità	Non applicabile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	Non applicabile
Tensione di vapore	Non disponibile
Densità relativa	0,86±0,01
Densità :	0,86±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Densità di vapore	Non disponibile
Caratteristiche delle particelle	Non applicabile

**9.2. Altre informazioni**

Proprietà esplosive	Non applicabile
Proprietà ossidanti	Non applicabile
Viscosità (OCSE : 114)	2,41 mPa.s (Viscosità dinamica determinata a 20°C.)
Tasso di evaporazione	Non disponibile

**SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ****10.1. Reattività**

Nessuna nelle normali condizioni di utilizzo.

**10.2. Stabilità chimica**

Stabile nelle condizioni di stoccaggio e di manipolazione raccomandate.

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Reazione esotermica con agenti ossidanti forti.

**10.4. Condizioni da evitare**

Luce, calore.

**10.5. Materiali incompatibili**

Agenti ossidanti forti.

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Nessuno a nostra conoscenza nelle condizioni ottimali di impiego.

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione : 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa : 10/10/22

---

Le presenti indicazioni sono fornite per la miscela concentrata. L'applicazione della miscela nella sua forma diluita deve essere effettuata in conformità con le indicazioni fornite dalla scheda tecnica e dal consulente tecnico.

## SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

### 11.1. Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

#### Dati relativi alle sostanze:

Corrosione/irritazione cutanea

Alcol isopropilico + Etanolo : Irritazione della pelle . Non irritante. - Scheda di sicurezza fornitori

Sensibilizzazione

Alcol isopropilico + Etanolo : Sensibilizzazione . Non sensibilizzante - Scheda di sicurezza fornitori

Tossicità cronica

Alcol isopropilico + Etanolo : NOAEL - orale fegato 1.730 mg/kg/j. - Scheda di sicurezza fornitori

#### Dati relativi alla miscela :

Tossicità acuta

. Non determinato

Corrosione/irritazione cutanea

. La miscela non è considerata come corrosiva o irritante per la pelle secondo i criteri del Regolamento 1272/2008/CE.

Gravi danni oculari/irritazioni oculari

Irritazione degli occhi . Provoca una grave irritazione degli occhi secondo i criteri del Regolamento 1272/2008/CE.

Sensibilizzazione delle vie respiratorie/cutanea

Sensibilizzazione cutanea . La miscela non è considerata come sensibilizzante cutaneo secondo il Regolamento 1272/2008/CE.

Sensibilizzazione delle vie respiratorie . La miscela non è considerata come sensibilizzante dell'apparato respiratorio secondo il Regolamento 1272/2008/CE.

Mutagenicità

. Tenendo conto dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Cancerogenicità

. Tenendo conto dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità riproduttiva

. Tenendo conto dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola

. Tenendo conto dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) – esposizione ripetuta

. Tenendo conto dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Pericolo in caso di aspirazione

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione **7.0.0**

Data di creazione : **13/06/08**

Data di aggiornamento: **08/09/22**

Data di stampa : 10/10/22

---

. Tenendo conto dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati :

Contatto con la pelle : DEPTIL HDS non è considerato come una miscela irritante per la pelle.

Contatto con gli occhi : Provoca grave irritazione oculare.

Ingestione : L'ingestione può provocare nausea, vomito, dolori addominali e diarrea.

Inalazione : Tosse. Affanno. Mal di testa.

#### 11.2. Informazioni sugli altri pericoli

##### 11.2.1. Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non previsto

#### SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

##### 12.1. à 12.4. Tossicità - Persistenza e degradabilità - Potenziale di bioaccumulo - Mobilità nel suolo

###### Dati relativi alle sostanze:

Tossicità acuta

Alcol isopropilico + Etanolo : CL 50 pesci 11.200 mg/L. - Scheda di sicurezza fornitori

Alcol isopropilico + Etanolo : CL 50 Alghe (acqua dolce) 275 mg/L. - Scheda di sicurezza fornitori

Alcol isopropilico + Etanolo : CL 50 daphnie 857 mg/L. - Scheda di sicurezza fornitori

###### Dati relativi alla miscela :

Tossicità acuta

pesci . Non determinato

daphnie . Non determinato

alghe . Non determinato

Tossicità cronica

. Non ci sono dati disponibili.

Degradabilità

. Non ci sono dati disponibili.

Bioaccumulazione

. Non ci sono dati disponibili.

Mobilità

. Non ci sono dati disponibili.

###### Conclusioni :

La miscela non è considerata come pericolosa nei confronti dell'ambiente secondo il Regolamento 1272/2008/CE.

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione : 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa : 10/10/22

---

#### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Questa miscela non contiene sostanze valutate come sostanze PBT o vPvB

#### 12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non previsto

#### 12.7. Altri effetti avversi

Nessuna informazione supplementare disponibile.

### SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

#### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

##### Trattamento della miscela :

Non gettare il prodotto direttamente nello scarico o nell'ambiente.

Osservare la Direttiva 2008/98/CE del 19/11/2008 modificata, relativa ai rifiuti e la decisione 2000/532/CE (modificata in ultima sede dalla decisione 2014/955/CE) che stabilisce la lista dei rifiuti considerati come pericolosi che devono essere conferiti presso un centro autorizzato.

##### Trattamento delle confezioni :

Risciacquare abbondantemente con acqua la confezione e trattare l'effluente come rifiuto.

Osservare la Direttiva 2008/98/CE del 19/11/2008 modificata, relativa ai rifiuti e la decisione 2000/532/CE (modificata in ultima sede dalla decisione 2014/955/CE) che stabilisce la lista dei rifiuti considerati come pericolosi che devono essere conferiti presso un centro autorizzato.

### SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO TERRESTRE : Rail/Route (RID/ADR)

14.1 N° ONU : 1170

14.2 Nome di spedizione dell'ONU :

ETANOLO IN SOLUZIONE

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto : 3

14.4 Gruppo d'imballaggio : II

N° d'identificazione del rischio : 33

Etichetta : 3



Codice Tunnel : (D/E)

14.5 Pericolo per l'ambiente : Non

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione: 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa: 10/10/22

---

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori : Nessuna informazione

Quantità limitate (LQ): 1L

#### TRASPORTO MARITTIMO : IMDG

14.1 N° ONU :1170

14.2 Nome di spedizione dell'ONU : ETANOLO IN SOLUZIONE

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto : 3



14.4 Gruppo d'imballaggio : II

14.5 Pericolo per l'ambiente

Inquinante marino : Non

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori : Nessuna informazione

N° Scheda di sicurezza : F-E,S-D

Quantità limitate (LQ): 1L

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa in conformità agli strumenti dell'IMO : Non previsto

## SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Regolamento (UE) n. 528/2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi :  
Sostanza attiva: Etanolo

Regolamentazione relativa ai pericoli associati ad incidenti gravi :  
Direttiva SEVESO 3 (2012/18/CE) : P5c

Regolamentazioni relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze e delle miscele :  
Regolamento 1272/2008/CE modificato

Regolamentazione Rifiuti :  
Direttiva 2008/98/CE modificata dalla Direttiva 2015/1127/CE - Regolamento 1357/2014/CE  
Decisione 2014/955/CE che stabilisce la lista dei rifiuti considerati come pericolosi.

DEPTIL HDS

Codice: 031N0

## Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione : 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa : 10/10/22

---

Regolamento (UE) n. 649/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 4 luglio 2012 , sull'esportazione e importazione di sostanze chimiche pericolose : Non previsto

Protezione dei lavoratori :

Direttiva 98/24/CE del 07/04/1998 relativa alla protezione della salute e della sicurezza dei lavoratori contro i rischi associati ad agenti chimici presso il luogo di lavoro.

Regolamento (UE) 2019/1021 del 20 giugno 2019 relativo agli inquinanti organici persistenti : Non applicabile

Regolamento 1005/2009/CE modificato relativo alle sostanze che impoveriscono lo strato di ozono : Non applicabile

Regolamento (UE) 2019/1148 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 20 giugno 2019, relativo all'immissione sul mercato e all'uso di precursori di esplosivi:

Non previsto

Regolamento (CE) N° 648/2004 :

Non previsto

Rispettare la legislazione nazionale e locale.

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Questa scheda di dati di sicurezza è stata redatta tenendo conto delle informazioni provenienti dagli scenari di esposizione delle sostanze che compongono la miscela.

## SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

La scheda di sicurezza completa la scheda tecnica ma non la sostituisce. Le informazioni che contiene sono basate sullo stato delle nostre conoscenze relative al prodotto alla data di aggiornamento e sono date in buona fede. L'attenzione degli utilizzatori deve essere inoltre posta sui rischi che, eventualmente, potrebbero insorgere nel destinare il prodotto ad utilizzi che esulano da quelli conosciuti.

Inoltre, la presente, non dispensa in nessun caso l'utilizzatore dal conoscere e dall'applicare l'insieme delle norme che regolamentano la sua attività . L'utilizzatore prenderà, sotto la propria sola ed esclusiva responsabilità, le precauzioni legate all'utilizzo che egli conosce del prodotto.

L'insieme delle prescrizioni regolamentari menzionate ha semplicemente il fine di aiutare il destinatario ad adempiere agli obblighi incombenti nel momento dell'utilizzo di un prodotto.

Questa nota non deve essere considerata esaustiva. Non esonera l'utilizzatore dall'assicurarsi che altri obblighi non incombono, al di fuori dei testi citati, inerentemente alla detenzione e all'utilizzo del prodotto e per i quali egli è il solo responsabile.

Sezione/i modificata/e rispetto alla versione precedente :

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

## DEPTIL HDS

Codice: 031N0

### Schede di dati di sicurezza conforme al Regolamento (UE) 2020/878

Versione 7.0.0

Data di creazione: 13/06/08

Data di aggiornamento: 08/09/22

Data di stampa: 10/10/22

---

Lista delle frasi H trattate nella sezione 3 :

H225 : Liquido e vapori facilmente infiammabili.

H319 : Provoca grave irritazione oculare.

H336 : Può provocare sonnolenza o vertigini.

Fonti delle principali informazioni utilizzate per la compilazione della scheda :

Scheda di sicurezza fornitori

Valori limite internazionali per gli agenti chimici

Storico :

Versione 7.0.0

Annulla e sostituisce la versione precedente 6.3.1