

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0  
Data revisione 02/05/2022  
Stampata il 02/05/2022  
Pagina n. 1/15

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Secondo il Regolamento (CE) N. 1907/2006 (REACH) Articolo 31, allegato II, ed emendamenti successivi.

### SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

#### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto: Freshify Lavavetri Professionale 10000 ml

Num. del prodotto: 0122

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

identificati: Per la pulizia delle superfici dure. Usi non raccomandati: Non noto.

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

##### Fabbricante

ZETAPHAR SRL  
Via Mazzini, 17 - 20821  
Meda (MB)

Telefono: 02 82396581

Website: <https://www.zetaphar.it/>

E-mail: [info@zetaphar.it](mailto:info@zetaphar.it)

1.4 Numero telefonico di emergenza: + 39 (0) 266 101 029 Centro antiveleni ospedale Niguarda - Milano

### SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

#### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Il prodotto è stato classificato in base alle norme vigenti.

Classificazione ai sensi del regolamento CE n. 1272/2008 e s.m.i.

##### Pericoli per la Salute

Irritazione oculare

Categoria 2

H319: Provoca grave irritazione oculare.

#### 2.2 Elementi dell'Etichetta



Avvertenza:

Attenzione

Indicazioni di pericolo:

H319: Provoca grave irritazione oculare.

Consigli di prudenza

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 2/15

## Raccomandazioni generiche:

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.  
P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

## Prevenzione:

## Risposta:

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.

## 2.3 Altri pericoli

Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.2 Miscela

Informazioni generali: Nessun dato disponibile.

Denominazione chimica	Concentrazione	NUMERO CAS	CE N.	N. registrazione REACH	Fattore M:	Note
AMMONIUM HYDROXIDE	0 - <0.1%	1336-21-6	215-647-6		1	
ALCOHOL DENAT	1 - <5%	64-17-5	200-578-6	01-2119457610-43	1	

\*Nel caso di componenti gassosi le concentrazioni sono espresse in percentuale volume, negli altri casi in percentuale peso.

# Questa sostanza ha limiti di esposizione specificati per il luogo di lavoro.

### Classificazione

Denominazione chimica	Classificazione	Note
AMMONIUM HYDROXIDE	GHS05, GHS07 Dgr Met. Corr.1 H290 Skin Corr. H314 Eye Dam 1 H318 STOT SE 3 H335	

<p>ZETAPHAR s.r.l. Via Mazzini, 17, 20821 Meda (MB) info@zetaphar.it</p>	<p><b>Cod 0122 - FRESHIFY</b> <b>LAVAVETRI</b> <b>PROFESSIONALE</b> <b>10000ml</b></p>	<p>Revisione n. 0 Data revisione 02/05/2022 Stampata il 02/05/2022  Pagina n. 3/15</p>
--	--	--

ALCOHOL DENAT	<p>GHS07, GHS02 Dgr Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319</p>	
---------------	---	--

I testi completi per tutte le Frasi H sono visualizzati al punto 16. CLP:  
Regolamento n. 1272/2008.

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

- Inalazione:** Portare il soggetto all'aria fresca.
- Contatto con la Pelle:** Sciacquare bene la pelle con l'acqua.
- Contatto con gli occhi:** Sciacquare immediatamente con molta acqua per non più di 15 minuti. Togliere eventuali lenti a contatto ed aprire bene gli occhi. Se l'irritazione persiste dopo aver lavato la parte, consultare un medico.
- Ingestione:** Risciacquare abbondantemente la bocca con acqua. NON provocare il vomito. Consultare un medico.

**4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati:** Leggermente irritante per la pelle in caso di esposizione prolungata. Provoca grave irritazione oculare.

**4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

- Rischi:** Non sono necessarie speciali misure precauzionali per la salute nelle condizioni d'uso previste.
- Trattamento:** Contattare un medico se si verificano dei sintomi.

**SEZIONE 5: Misure antincendio**

**Rischi Generali d'Incendio:** Non sono indicati rischi d'incendio o di esplosione particolari.

**5.1 Mezzi di estinzione**

- Mezzi di estinzione appropriati:** Per l'estinzione di incendi usare schiuma, anidride carbonica, polvere secca o acqua nebulizzata.
- Mezzi di estinzione non appropriati:** Non usare un getto d'acqua come mezzo di estinzione perché estenderebbe l'incendio.

<p>ZETAPHAR s.r.l. Via Mazzini, 17, 20821 Meda (MB) info@zetaphar.it</p>	<p><b>Cod 0122 - FRESHIFY</b></p> <p><b>LAVAVETRI</b></p> <p><b>PROFESSIONALE</b></p> <p><b>10000ml</b></p>	<p>Revisione n. 0</p> <hr/> <p>Data revisione 02/05/2022</p> <p>Stampata il 02/05/2022</p> <p>Pagina n. 4/15</p>
--	---	--

**5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela:** In caso d'incendio possono crearsi gas nocivi.

**5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**  
**Speciali procedure antincendio:** indossare indumenti di protezione e apparati autonomi di respirazione.

**Dispositivi di protezione speciali per gli addetti:** In caso d'incendio indossare un autorespiratore e indumenti di protezione completa. **all'estinzione degli incendi:**

#### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

**6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza:** Evitare il contatto con gli occhi e un contatto prolungato o ripetuto con la pelle.

**6.2 Precauzioni Ambientali:** Non disperdere nell'ambiente. Non contaminare sorgenti di acqua o fognature. Evitare sversamenti o perdite supplementari, se questo può essere fatto senza pericolo.

**6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:** Fermare il flusso del materiale, se ciò è possibile senza rischio. Assorbire con sabbia o altro assorbente inerte.

**6.4 Riferimento ad altre sezioni:** Per l'equipaggiamento di protezione individuale, vedere la Sezione 8 della SDS.

#### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento:

**7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura:** Garantire una ventilazione adeguata. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto con la pelle. Non sono riportate procedure igieniche specifiche, ma una buona igiene personale è sempre auspicabile, specialmente quando si lavora con sostanze chimiche. Utilizzare esclusivamente come indicato.

**7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità:** Conservare lontano da materiali incompatibili. Conservare nel contenitore originale ben chiuso.

**7.3 Usi finali particolari:** Per la pulizia delle superfici dure

#### SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

##### 8.1 Parametri di Controllo

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 5/15

## Valori Limite per l'Esposizione Professionale

Per nessun componente è stato definito un limite di esposizione.

### 8.2 Controlli dell'esposizione

**Controlli Tecnici Idonei:** Nessun dato disponibile.

### Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

**Informazioni generali:** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego del prodotto. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. L'attrezzatura protettiva personale deve essere scelta conformemente alle norme CEN e insieme al fornitore dell'attrezzatura protettiva personale.

**Protezioni per gli occhi/il volto:** Laddove esiste il rischio di schizzi, indossare occhiali di sicurezza o schermo facciale.

### Protezione della pelle

**Protezione delle Mani:** Usare guanti protettivi adatti per rischi di contatto sulla pelle.

**Altro:** Nessun dato disponibile.

**Protezione respiratoria:** Non rilevante a causa della forma del prodotto.

**Misure di igiene:** Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto con la pelle. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

**Controlli ambientali:** Nessuna e SDS disponibile

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

#### Aspetto

<b>Forma:</b>	liquido	
<b>Colore:</b>	Tipico	
<b>Odore:</b>	Tipico	
<b>Soglia di odore:</b>	Nessun dato disponibile.	
<b>pH:</b>	11,00	
<b>Punto di congelamento:</b>	< 0,00 °C	
<b>Punto di ebollizione:</b>	> 61,00 °C	
<b>Punto di infiammabilità:</b>	>41.00 °C.	
<b>Velocità di evaporazione:</b>	Incombustibile : Nessun dato disponibile.	

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 6/15

<b>Infiammabilità (solidi, gas):</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Limite superiore di infiammabilità %:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Limite inferiore di infiammabilità %:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Pressione di vapore:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Densità di vapore (aria=1):</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Densità:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Densità relativa:</b>	1,0100
<b>Solubilità</b>	
<b>Solubilità in acqua:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Solubilità (altro):</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Coefficiente di ripartizione (nottanolo/acqua):</b>	Nessun dato disponibile.

<b>Temperatura di autoaccensione:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Temperatura di decomposizione:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>SADT:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Viscosità:</b>	Liquido
<b>Proprietà esplosive:</b>	Non classificato
<b>Proprietà ossidanti:</b>	Nessun dato disponibile.

## 9.2 ALTRE INFORMAZIONI

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 7/15

**Contenuto VOC (composti organici volatili):** Direttiva 2010/75/EU: 0,90 g/l ~0,09 % (mediante calcolo)

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

- 10.1 Reattività:** Stabile in condizioni normali di temperatura e nell'uso consigliato.
- 10.2 Stabilità Chimica:** Il materiale è stabile in condizioni normali.
- 10.3 Possibilità di Reazioni Pericolose:** Nessuno in condizioni normali.
- 10.4 Condizioni da Evitare:** Evitare il surriscaldamento del prodotto e/o la contaminazione con agenti esterni. Non congelare.
- 10.5 Materiali Incompatibili:** Acidi forti. Ossidanti forti. Basi forti
- 10.6 Prodotti di Decomposizione Pericolosi:** In caso d'incendio possono formarsi gas tossici (COx, NOx).

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

### Informazioni sulle vie probabili di esposizione

- Inalazione:** Nessuno in condizioni normali.
- Contatto con la Pelle:** Leggermente irritante per la pelle in caso di esposizione prolungata.
- Contatto con gli occhi:** Provoca grave irritazione oculare.
- Ingestione:** Può essere ingerito accidentalmente. L'ingestione può provocare irritazione e stato di malessere.

### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Tossicità acuta

#### Ingestione

- Prodotto specificate** Stima della tossicità acuta per miscele: 45.045,050000 mg/kg **Sostanza o sostanze**
- AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.
- ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 8/15

## Contato con la pelle

**Prodotto:** Non classificato per quanto riguarda la tossicità acuta sulla base dei dati disponibili.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Inalazione

**Prodotto:** Non classificato per quanto riguarda la tossicità acuta sulla base dei dati disponibili.

### Sostanza o sostanze specificate

ETHANOLAMINE Nessun dato disponibile.

METHOXYISOPROPANOL Nessun dato disponibile.

## Tossicità a dose ripetuta

**Prodotto:** Nessun dato disponibile.

### Sostanza o sostanze specificate

ETHANOLAMINE Nessun dato disponibile.

METHOXYISOPROPANOL Nessun dato disponibile.

## Corrosione/Irritazione della Pelle:

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Gravi Danni Agli Occhi o

### Irritazione Degli Occhi:

**Prodotto:** Provoca grave irritazione oculare.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Sensibilizzazione

### Respiratoria o della Pelle:

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.



ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 9/15

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Mutagenicità delle Cellule Germinali

### In vitro

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### In vivo

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Carcinogenicità

**Prodotto:** Nessun dato disponibile.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Tossicità per la riproduzione

**Prodotto:** Nessun dato disponibile.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 10/15

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### Tossicità Specifica per Organo Bersaglio - Esposizione Singola

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### Tossicità Specifica per Organo Bersaglio - Esposizione Ripetuta

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### Pericolo da Aspirazione

### Pericolo da Aspirazione

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.1 Tossicità

#### Tossicità acuta

#### Pesce

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### Invertebrati Acquatici

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 11/15

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Tossicità cronica

### Pesce

**Prodotto:** Nessun dato disponibile.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Invertebrati Acquatici

**Prodotto:** Nessun dato disponibile.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## Tossicità per le piante acquatiche

**Prodotto:** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

## Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

## 12.2 Persistenza e Degradabilità

### Biodegradazione

**Prodotto:** Il tensioattivo(i) contenuto (i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati membri e saranno forniti, su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità. Tutti gli altri componenti sono inerti, vengono assorbiti dalle acque di scolo e i sedimenti etc. o verranno biodegradati in sostanze a basso impatto ambientale quando la miscela viene utilizzata secondo l'uso previsto.

## Sostanza o sostanze specificate

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 12/15

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### Rapporto BOD/COD Prodotto

Nessun dato disponibile.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

### 12.3 Potenziale di Bioaccumulo

**Prodotto:** Il prodotto non è soggetto a bioaccumulazione.

### Sostanza o sostanze specificate

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

**12.4 Mobilità nel Suolo:** Nessun dato disponibile.

### Distribuzione nei comparti ambientali nota o stimata

AMMONIUM HYDROXIDE ETHANOLAMINE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT METHOXYISOPROPANOL Nessun dato disponibile.

**12.5 Risultati della valutazione** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### PBT e vPvB:

AMMONIUM HYDROXIDE Nessun dato disponibile.

ALCOHOL DENAT Nessun dato disponibile.

**12.6 Altri Effetti Avversi:** Non noto.

**12.7 Informazioni  
supplementari:** Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

# Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 13/15

## 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

**Informazioni generali:** Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alle disposizioni locali per lo smaltimento dei rifiuti domestici.  
**Metodi di smaltimento:** Lavare prima dello smaltimento. Conferire a impianti controllati

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

### ADR

Non regolamentato.

### ADN

Non regolamentato.

### RID

Non regolamentato.

### IMDG

Non regolamentato.

### IATA

Non regolamentato.

**14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC:** non applicabile

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

### 15.1 Normative relativa a salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela:

#### Regolamenti dell'UE

**Regolamento (CE) n. 2037/2000 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono:** nessuno/nessuna

**Regolamento (CE) n. 850/2004 relativo agli inquinanti organici persistenti:** nessuno/nessuna

**Regolamento (CE) n. 689/2008 sull'esportazione ed importazione di sostanze chimiche pericolose:**  
nessuno/nessuna

**Regolamento (CE) n. 1907/2006, REACH Allegato XIV - Sostanze soggette ad autorizzazione, modificata:**  
nessuno/nessuna

**Regolamento (CE) n. 1907/2006, REACH, Allegato XVII - Sostanze soggette a restrizioni in materia di immissione sul mercato e di uso:** nessuno/nessuna

**Direttiva 2004/37/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti cancerogeni omutageni durante il lavoro.:** nessuno/nessuna

**Direttiva 92/85/CEE concernente l'attuazione di misure volte a promuovere il miglioramento della sicurezza e della salute sul lavoro delle lavoratrici gestanti, puerpere o in periodo di allattamento:**  
nessuno/nessuna

<p>ZETAPHAR s.r.l. Via Mazzini, 17, 20821 Meda (MB) info@zetaphar.it</p>	<p><b>Cod 0122 - FRESHIFY LAVAVETRI PROFESSIONALE 10000ml</b></p>	<p>Revisione n. 0 Data revisione 02/05/2022 Stampata il 02/05/2022  Pagina n. 14/15</p>
--	---	---

**Direttiva 96/82/CE e s.m.i. sul controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose (Seveso):** nessuno/nessuna

**REGOLAMENTO (CE) N. 166/2006 relativo all'istituzione di un registro europeo delle emissioni e dei trasferimenti di sostanze inquinanti, ALLEGATO II: Sostanze inquinanti:** nessuno/nessuna

**Direttiva 98/24/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi legati agli agenti chimici sul lavoro:** nessuno/nessuna

**15.2 Valutazione della  
sicurezza chimica:**

Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

#### Regolamenti internazionali

Protocollo di Montreal  
Convenzione di Stoccolma  
Convenzione di Rotterdam  
Protocollo di Kyoto

#### SEZIONE 16: Altre informazioni

**Informazioni di revisione:** Non rilevante.

#### Riferimenti

PBT PBT: sostanza persistente, bioaccumulabile e tossica.  
vPvB vPvB: sostanza molto persistente e molto bioaccumulabile.

ZETAPHAR s.r.l.  
Via Mazzini, 17, 20821  
Meda (MB)  
info@zetaphar.it

**Cod 0122 - FRESHIFY**  
**LAVAVETRI**  
**PROFESSIONALE**  
**10000ml**

Revisione n. 0

Data revisione 02/05/2022

Stampata il 02/05/2022

Pagina n. 15/15

**Principali riferimenti** Nessun dato disponibile. **bibliografici e fonti di dati:**

AMMONIUM HYDROXIDE	GHS05, GHS07 Dgr Met. Corr.1 H290 Skin Corr. H314 EyE Dam 1 H318 STOT SE 3 H335	
ALCOHOL DENAT	GHS07, GHS02 Dgr Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319	

**Formulazione delle delle indicazioni di pericolo nelle sezioni 2 e 3**

H302	Nocivo se ingerito.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H319	Provoca grave irritazione oculare.

**Indicazioni per la formazione:** Nessun dato disponibile.

**Classificazione ai sensi del regolamento CE n. 1272/2008 e s.m.i.**

Eye Irrit. 2, H319

**Numero di registrazione** Non rilevante.

**Classificazione DetNet :**

**Data d'Emissione:** 15/06/2022

**SDS N.:**

**Limitazione di responsabilità:**

I dati riportati si basano sulle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

La presente scheda non sostituisce le istruzioni d'uso. Tutte le informazioni e istruzioni riportate nella presente scheda si basano sullo stato attuale delle conoscenze alla data indicata su detta scheda. Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica.