

Scheda di dati di sicurezza
conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Glutoclean[®]

Nome commerciale del prodotto : Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray)
Articolo numero : 0388__074
Data di redazione : 23.04.2020
Versione (Revisione) : 7.0.0 (2.0.0)
Data di stampa : 23.04.2020

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/ impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray) (0388__074)

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

Usi rilevanti individuati

Categorie di prodotti [PC]

PC 35 - Prodotti per la pulizia e il lavaggio

Settori d'uso [SU]

SU21 - Usi di consumo: nuclei familiari (= popolazione in generale = consumatori)

SU22 - Usi professionali: settore pubblico (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato)

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore (produttore/importatore/rappresentante/utilizzatore a valle/commerciante)

Glutolin Renovierungsprodukte GmbH

Strada : Im Schedetal 1

Codice di avviamento postale/Luogo : 34346 Hann. Münden

Telefono : +49 (0)5541 7003-03

Telefax : +49 (0)5541 7003-50

Contatto per le informazioni :

E-mail (persona esperta) : sds@glutolin.de

Pagina web : www.glutoclean.de

1.4 Numero telefonico di emergenza

+49 (0)5541 7003-41/-64

Questo numero è disponibile soltanto durante l'orario di ufficio (lunedì-giovedì 8 - 16 h, venerdì 8 - 12.30 h).

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]

Aquatic Chronic 3 ; H412 - Pericoloso per l'ambiente acquatico : Cronico 3 ; Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Eye Irrit. 2 ; H319 - Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi : Categoria 2 ; Provoca grave irritazione oculare.

Skin Irrit. 2 ; H315 - Corrosione/irritazione cutanea : Categoria 2 ; Provoca irritazione cutanea.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP]

Pittogrammi relativi ai pericoli



Punto esclamativo (GHS07)

Avvertenza

Attenzione

Indicazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

Scheda di dati di sicurezza
conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Glutoclean

Nome commerciale del prodotto : Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray)
Articolo numero : 0388_074
Data di redazione : 23.04.2020
Versione (Revisione) : 7.0.0 (2.0.0)
Data di stampa : 23.04.2020

H412	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Consigli di prudenza	
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.
P280	Indossare guanti e proteggere gli occhi/il viso.
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.
P332+P313	In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.
P337+P313	Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
P302+P352	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua/....
P273	Non disperdere nell'ambiente.
P501	Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con regolamenti locali/regionali/nazionali di smaltimento dei rifiuti.

2.3 Altri pericoli

Nessuno

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2 Miscela

Descrizione

Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

Ingredienti pericolosi

ETANOLO ; CE N. : 200-578-6; No. CAS : 64-17-5

Quota del peso : $\geq 5 - < 10$ %

Classificazione 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Eye Irrit. 2 ; H319

1-METOSI-2-PROPANOLO ; No. di registro REACH : 01-2119457435-35 ; CE N. : 203-539-1; No. CAS : 107-98-2

Quota del peso : $\geq 1 - < 5$ %

Classificazione 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 STOT SE 3 ; H336

BENZYL DIMETHYL ALKYL AMMONIUM CHLORIDE ; No. di registro REACH : 01-2119983287-23 ; CE N. : 270-325-2; No. CAS : 68424-85-1

Quota del peso : $\geq 1 - < 2,5$ %

Classificazione 1272/2008 [CLP] : Met. Corr. 1 ; H290 Skin Corr. 1B ; H314 Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302 Aquatic Acute 1 ; H400 Aquatic Chronic 1 ; H410

ALCOOLPOLIGLICOLETERI GRASSI ; No. di registro REACH : 01-2119976362-32 ; CE N. : 500-241-6; No. CAS : 69011-36-5

Quota del peso : < 1 %

Classificazione 1272/2008 [CLP] : Eye Irrit. 2 ; H319 Aquatic Chronic 3 ; H412

Altre informazioni

Testo delle H- e EUH - frasi: vedi alla sezione 16.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

Osservare le istruzioni per l'uso sull'etichetta. In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico. Cambiare gli indumenti sporchi o impregnati.

In caso di inalazione

Provvedere all'apporto di aria fresca. Se le vie respiratorie presentano irritazioni, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

Nome commerciale del prodotto :	Glutoclean Igiene spray (Glutoclean Hygiene Spray)	Versione (Revisione) :	7.0.0 (2.0.0)
Articolo numero :	0388__074	Data di stampa :	23.04.2020
Data di redazione :	23.04.2020		

Dopo contatto con gli occhi

Sciacquare subito bene con un salva-occhi o con acqua. In caso di irritazione oculare consultare l'oculista.

In caso di ingestione

Sciacquare subito la bocca e bere abbondante acqua. NON provocare il vomito. Assolutamente consultare un medico!

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Non ci sono ulteriori informazioni essenziali disponibili.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Non ci sono ulteriori informazioni essenziali disponibili.

SEZIONE 5: misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Il prodotto stesso non è infiammabile. Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Prodotti di combustione pericolosi

Non è richiesta alcuna misura speciale.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Equipaggiamento per la protezione antincendio

Non inalare i fumi dell'esplosione e della combustione. Usare un respiratore adeguato.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

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

Attenersi alle solite misure precauzionali valide per il trattamento di materie chimiche.

6.2 Precauzioni ambientali

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Per contenimento

Rimuovere con un assorbente inerte e conservare come rifiuto da custodire con particolare attenzione. Non lasciar seccare il prodotto.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Manipolazione in sicurezza: vedi sezione 7. Protezione individuale: vedi sezione 8. Smaltimento: vedi sezione 13.

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Misure di protezione

Si chiede il rispetto delle misure di sicurezza che disciplinano l'uso e la manipolazione di sostanze chimiche. Evitare contatto cutaneo e agli occhi. Tener lontano da alimentari, bevande, foraggi.

Misure antincendio

Non è richiesta alcuna misura speciale.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti per aree di stoccaggio e contenitori

Conservare/stoccare soltanto nel contenitore originale. Conservare il recipiente ben chiuso.

Nome commerciale del prodotto : Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray)
Articolo numero : 0388_074
Data di redazione : 23.04.2020
Versione (Revisione) : 7.0.0 (2.0.0)
Data di stampa : 23.04.2020

Ulteriori indicazioni per le condizioni di conservazione

Non lasciare in giacenza all'aperto. Tenere sempre in contenitori dello stesso tipo di quello originale. L'istruzione su l'etichetta sono da eseguire. Proteggere dal calore e raggi solari. Osservare le avvertenze di sicurezza e le istruzioni per l'uso riportate sul fusto.

Non conservare a temperature al di sotto di : Evitare raffreddamento al di sotto di 0°C.

7.3 Usi finali particolari

Raccomandazione

Consulta la scheda tecnica.

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Valori limiti per l'esposizione professionale

ETANOLO ; No. CAS : 64-17-5

Tipo di valore limite (paese di provenienza) : TRGS 900 (D)
Valore limite : 200 ppm / 380 mg/m³
Limite estremo : 4(II)
Annotazione : Y
Versione : 29.03.2019

1-METOSSI-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2

Tipo di valore limite (paese di provenienza) : TRGS 900 (D)
Valore limite : 100 ppm / 370 mg/m³
Limite estremo : 2(I)
Annotazione : Y
Versione : 29.03.2019

Tipo di valore limite (paese di provenienza) : TRGS 903 (D)
Parametro : 1-metossi-2-propanolo / Urina (U) / Fine dell'esposizione / del turno
Valore limite : 15 mg/l
Versione : 29.03.2019

Tipo di valore limite (paese di provenienza) : STEL (EC)
Valore limite : 150 ppm / 568 mg/m³
Annotazione : Skin
Versione : 20.06.2019

Tipo di valore limite (paese di provenienza) : TWA (EC)
Valore limite : 100 ppm / 375 mg/m³
Annotazione : Skin
Versione : 20.06.2019

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione individuale

Protezione occhi/viso

Adatta protezione per gli occhi

occhiali a maschera

Scheda di dati di sicurezza conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

[®] **Glutoclean**

Nome commerciale del prodotto : Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray)
Articolo numero : 0388_074 Versione (Revisione) : 7.0.0 (2.0.0)
Data di redazione : 23.04.2020 Data di stampa : 23.04.2020

Protezione della pelle

Protezione della mano

In caso di frequente contatto con la mano : presso contatto con la pelle con il prodotto.

questi guanti usare (testato secondo EN374):

gomma butile

Spessore dei guanti: > 0,5 millimetri

Tempo di penetrazione > = 8 h, durata: max: 8h

o

policloroprene

Spessore dei guanti: > 0,5 millimetri

Tempo di penetrazione 4-8 h, durata: max: 4h

Dopo l'uso di guanti, lavarsi le mani e asciugare accuratamente.

Utilizzare dopo grasso lavaggio a mano contenente creme per la pelle.

Protezione per il corpo

Indossare indumenti protettivi. Rimuovere i vestiti contaminati.

Protezione respiratoria

Respiratore adatto

Non è richiesto alcun equipaggiamento personale protettivo delle vie respiratorie.

Misure igieniche e di sicurezza generali

Attenersi alle solite misure precauzionali valide per il trattamento di materie chimiche. Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione. Non mangiare, bere, fumare o fiutare tabacco sul posto di lavoro.

Controlli dell'esposizione ambientale

Vedasi anche paragrafi 6 e 12.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Forma : liquido

Colore : limpido

Odore

fruttato

Dati di base rilevanti di sicurezza

Punto/ambito di fusione :	(1013 hPa)		Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione :	(1013 hPa)	>	95 °C
Punto d'infiammabilità :			non applicabile Brookfield
Temperatura di accensione :			non applicabile
Limite inferiore di esplosività :			non applicabile
Limite superiore di esplosività :			non applicabile
Pressione di vapore :	(50 °C)		non determinato
Densità :	(20 °C)		g/cm ³
Test di separazione di solventi :	(20 °C)		nessuni/nessuno
Solubilità in acqua :	(20 °C)		solubile
pH :			7,5
Tempo di efflusso :	(23 °C)		trascurabile Bicchiere ISO 6mm
Quantità di solvente :		<	10 Peso %

9.2 Altre informazioni

Nessuno

Nome commerciale del prodotto : Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray)
Articolo numero : 0388__074
Data di redazione : 23.04.2020
Versione (Revisione) : 7.0.0 (2.0.0)
Data di stampa : 23.04.2020

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.1 Reattività

Non ci sono informazioni disponibili.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non ci sono informazioni disponibili.

10.4 Condizioni da evitare

Non ci sono informazioni disponibili.

10.5 Materiali incompatibili

Non necessario se l'impiego è conforme alle istruzioni

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Non necessario se l'impiego è conforme alle istruzioni

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Effetti acuti

Nessun dato disponibile

Tossicità orale acuta

Parametro :	LD50 (ETANOLO ; No. CAS : 64-17-5)
Via di esposizione :	Per via orale
Specie :	Ratto
Dosi efficaci :	21 g/kg
Parametro :	LD50 (ETANOLO ; No. CAS : 64-17-5)
Via di esposizione :	Per via orale
Specie :	Coniglio
Dosi efficaci :	6300 mg/kg
Parametro :	LD50 (1-METOSSO-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2)
Via di esposizione :	Per via orale
Specie :	Ratto
Dosi efficaci :	7200 mg/kg
Parametro :	ATE (BENZYL DIMETHYL ALKYL AMMONIUM CHLORIDE ; No. CAS : 68424-85-1)
Via di esposizione :	Per via orale
Dosi efficaci :	600 mg/kg
Parametro :	LD50 (ALCOOLPOLIGLICOLETTERI GRASSI ; No. CAS : 69011-36-5)
Via di esposizione :	Per via orale
Specie :	Ratto
Dosi efficaci :	> 10000 mg/kg

Tossicità dermale acuta

Parametro :	LD50 (ETANOLO ; No. CAS : 64-17-5)
Via di esposizione :	Dermico
Specie :	Coniglio
Dosi efficaci :	20 g/kg
Parametro :	LD50 (1-METOSSO-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2)
Via di esposizione :	Dermico
Specie :	Coniglio
Dosi efficaci :	13000 - 14000 mg/kg

Scheda di dati di sicurezza
conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

[®] **Glutoclean**

Nome commerciale del prodotto : Glutoclean Igiene spray
(Glutoclean Hygiene Spray)
Articolo numero : 0388__074
Data di redazione : 23.04.2020
Versione (Revisione) : 7.0.0 (2.0.0)
Data di stampa : 23.04.2020

Parametro : ATE (BENZYL DIMETHYL ALKYL AMMONIUM CHLORIDE ; No. CAS : 68424-85-1)
Via di esposizione : Dermico
Dosi efficace : 1560 mg/kg
Parametro : LD50 (ALCOOLPOLIGLICOLETERI GRASSI ; No. CAS : 69011-36-5)
Via di esposizione : Dermico
Specie : Ratto
Dosi efficace : > 2000 mg/kg

Tossicità per inalazione acuta

Parametro : LC50 (1-METOSI-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2)
Via di esposizione : Inalazione
Specie : Ratto
Dosi efficace : > 7,5 mg/l
Tempo di esposizione : 6 h

Sintomi specifici in tests sugli animali

Nessun dato disponibile

Irritazione e ustione

Nessun dato disponibile

Irritazione cutanea primaria

Parametro : Irritazione cutanea primaria (1-METOSI-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2)
Parametro : Umano
Risultato : Nessuna irritazione della pelle
Parametro : Irritazione cutanea primaria (ALCOOLPOLIGLICOLETERI GRASSI ; No. CAS : 69011-36-5)
Parametro : Umano
Risultato : Nessuna irritazione della pelle

Irritazione degli occhi

Parametro : Irritazione degli occhi (1-METOSI-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2)
Parametro : Umano
Risultato : moderata irritazione agli occhi
Parametro : Irritazione degli occhi (ALCOOLPOLIGLICOLETERI GRASSI ; No. CAS : 69011-36-5)
Parametro : Umano
Risultato : Irritazione effetto

Sensibilizzazione

Nessun dato disponibile

Tossicità dopo assunzione ripetuta (subacuta, subcronica, cronica)

Nessun dato disponibile

Effetti CMR (cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione)

Cancerogenicità

Nessun dato disponibile

Mutagenicità delle cellule germinali

Nessun dato disponibile

Tossicità per la riproduzione

Nessun dato disponibile

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Nessun dato disponibile

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Nessun dato disponibile

Pericolo in caso di aspirazione

Dati non disponibili

Nome commerciale del prodotto :	Glutoclean Igiene spray (Glutoclean Hygiene Spray)	Versione (Revisione) :	7.0.0 (2.0.0)
Articolo numero :	0388__074	Data di stampa :	23.04.2020
Data di redazione :	23.04.2020		

11.5 Indicazioni aggiuntive

Effetti nocivi alla salute usando questo prodotto, con rispetto delle misure igieniche adottate sul lavoro a regola d'arte, non sono da aspett.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Non ci sono informazioni disponibili.

Tossicità per le acque

Acuta (a breve termine) tossicità per le alghe

Parametro :	EC50 (1-METOSSI-2-PROPANOLO ; No. CAS : 107-98-2)
Specie :	Algae
Parametri interpretativi :	(Grünalge (Selenastrum capricornutum))
Dosi efficaci :	> 1000 mg/l
Tempo di esposizione :	7 D

Comportamento in impianti di depurazione

Non ci si aspettano disturbi della biodegradabilità dei fanghi attivi in caso di immissione regolamentata di concentrazioni minime in impianti biologici di depurazione adattati.

12.2 Persistenza e degradabilità

Non ci sono informazioni disponibili.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non ci sono informazioni disponibili.

12.4 Mobilità nel suolo

Non ci sono informazioni disponibili.

Adsorbimento/desorbimento

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non ci sono informazioni disponibili.

12.6 Altri effetti avversi

Non ci sono informazioni disponibili.

12.7 Ulteriori informazioni ecotossicologiche

Indicazioni aggiuntive

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Smaltimento del prodotto/imballo

Smaltire rispettando la normativa vigente. Le confezioni contaminate vanno trattate come le sostanze in esse contenute.

Codice smaltimento rifiuti/denominazione rifiuti in base all'EAK/AVV

Codice dei rifiuti imballaggio

15 01 02

Denominazione dei rifiuti

imballaggi in plastica

Nome commerciale del prodotto :	Glutoclean Igiene spray (Glutoclean Hygiene Spray)	Versione (Revisione) :	7.0.0 (2.0.0)
Articolo numero :	0388__074	Data di stampa :	23.04.2020
Data di redazione :	23.04.2020		

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU

Merce non pericolosa ai sensi delle norme di trasporto.

14.2 Nome di spedizione dell'ONU

Merce non pericolosa ai sensi delle norme di trasporto.

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

Merce non pericolosa ai sensi delle norme di trasporto.

14.4 Gruppo di imballaggio

Merce non pericolosa ai sensi delle norme di trasporto.

14.5 Pericoli per l'ambiente

Merce non pericolosa ai sensi delle norme di trasporto.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessuno

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

non applicabile

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Normative UE

Altre normative UE

Contrassegno delle sostanze contenute conformemente alla disposizione UE n. 648/2004

- Questo prodotto è soggetto al regolamento sui detersivi n. 648/2004. - www.glutoclean.de, sds@glutolin.de

Direttiva 2004/42/CE relativa alla limitazione delle emissioni di COV da pitture e vernici

- non è soggetto a questa Direttiva

Norme nazionali

Classe di pericolo per le acque (WGK)

Classe : 1 (Leggermente inquinante per l'acqua.) Classificazione conformemente a AwSV

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Valutazioni della sicurezza chimica non eseguite per le sostanze contenute nella presente miscela.

15.3 Indicazioni aggiuntive

Nessuno

SEZIONE 16: altre informazioni

16.1 Indicazioni di modifiche

02. Classificazione della sostanza o della miscela · 02. Elementi dell'etichetta · 02. Etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP] · 03. Ingredienti pericolosi

16.2 Abbreviazioni ed acronimi

Nessuno

16.3 Importanti indicazioni di letteratura e fonti di dati

Nessuno

Nome commerciale del prodotto :	Glutoclean Igiene spray (Glutoclean Hygiene Spray)	Versione (Revisione) :	7.0.0 (2.0.0)
Articolo numero :	0388__074	Data di stampa :	23.04.2020
Data di redazione :	23.04.2020		

16.4 Classificazione di miscele e metodi di valutazione adottati conformemente al regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]

Non ci sono informazioni disponibili.

16.5 Testo delle H- e EUH - frasi (Numero e testo completo)

H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H226	Liquido e vapori infiammabili.
H290	Può essere corrosivo per i metalli.
H302	Nocivo se ingerito.
H314	Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H336	Può provocare sonnolenza o vertigini.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H412	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

16.6 Indicazione per l'istruzione

Nessuno

16.7 Indicazioni aggiuntive

Nessuno

Le indicazioni contenute in questa scheda corrispondono alle nostre conoscenze al momento della messa in stampa. Le informazioni servono per darvi indicazioni circa l'uso sicuro del prodotto indicato sul foglio con i dati di sicurezza, per quanto riguarda la conservazione, la lavorazione, il trasporto e lo smaltimento. Le indicazioni non hanno valore per altri prodotti. Se il prodotto è miscelato con altri materiali o viene lavorato, le indicazioni contenute nel foglio dei dati di sicurezza hanno solo valore indicativo per il nuovo materiale.
