

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 1 di 9

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

##### 1.1. Identificatore del prodotto

578119 SUPERCLEAN FLUID

##### Ulteriori nome commerciale

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

###### Utilizzazione della sostanza/della miscela

- SU21 Verbraucherverwendungen Private Haushalte  
(=Allgemeinheit=Verbraucher)
- SU22 Professionelle Verwendungen Öffentlicher Bereich (Verwaltung, Erziehung, Unterhaltung, Dienstleistungen, Handwerk)
- PC35 Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkten auf Lösemittelbasis)
- PROC10 Rolleranwendung oder Bürsten
- ERC11B Ausgedehnte dispersive Innenanwendung von langlebigen Artikel und Materialien mit hoher oder beabsichtigter Freilassung.
- SU21 Consumer uses Private households  
(=general=consumer)
- SU22 Professional uses Public sector (administration, education, entertainment, services, crafts)
- PC35 Laundry and cleaning products (including products on solvent based)
- PROC10 Roller application or brushing
- ERC11B Extensive indoor dispersive use of durable articles and Materials with high or intended release.
- SU21 Usages des consommateurs Ménages privés  
(=général=consommateur)
- SU22 Usages professionnels Secteur public (administration, éducation, spectacle, services, artisanat)
- PC35 Produits de lessive et de nettoyage (y compris produits sur à base de solvant)
- PROC10 Application au rouleau ou au pinceau
- ERC11B Utilisation dispersive prolongée en intérieur d'articles et de matériaux durables à dégagement élevé ou intentionnel.
- SU21 Spotřebitelské použití Soukromé domácnosti  
(=obecný=spotřebitel)
- SU22 Profesionální použití Verejný sektor (administrativa, školství, zábava, služby, remesla)
- PC35 Prací a čisticí prostředky (včetně výrobku na na bázi rozpouštědla)
- PROC10 Aplikace válečkem nebo štětce
- ERC11B Rozsáhlé vnitřní disperzní použití trvanlivých predmetu a Materiály s vysokým nebo zamýšleným uvolňováním.
- SU21 Forbruker bruker Private husholdninger  
(=allmennheten=forbrukere)
- SU22 Profesjonell bruk Offentlig sektor (administrasjon, utdanning, underholdning, tjenester, håndverk)
- PC35 vaske- og rengjøringsmidler (inkludert produkter på løsemiddelbase)
- PROC10 rullepåføring eller børsting
- ERC11B Utstrakt dispersiv innendørs bruk av slitesterke gjenstander og Materialer med høy eller tiltenkt frigjøring.
- SU21 Konsument använder Privata hushåll  
(=allmänheten=konsumenter)

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 2 di 9

SU22 Professionell användning Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, underhållning, tjänster, hantverk)  
PC35 tvätt- och rengöringsprodukter (inklusive produkter på lösningsmedelsbas)  
PROC10 roller applicering eller borstning  
ERC11B Omfattande spridd användning inomhus av hållbara föremål och Material med hög eller avsedd släppning.

#### Usi non raccomandati

No specific uses advised against are identified.

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

Ditta: DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG  
Indirizzo: Westfalenstrasse 77-79  
Città: 58636 Iserlohn  
Telefono: +49 (0) 2371 / 662 - 0  
E-Mail: durable@durable.de  
E-Mail (Persona da contattare): durable@durable.de  
Internet: www.durable.de

1.4. Numero telefonico di emergenza: Giftnotruf Berlin +49 30 19240

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

#### Regolamento (CE) n. 1272/2008

Questa miscela non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (CE) n. 1272/2008.

### 2.2. Elementi dell'etichetta

#### Regolamento (CE) n. 1272/2008

##### Consigli di prudenza

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

##### Etichettatura speciale di determinate miscele

EUH208 Contiene benzisothiazilione. Può provocare una reazione allergica.

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

##### Ulteriori suggerimenti

@000000000392

### 2.3. Altri pericoli

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht anwendbar.

PvB: Nicht anwendbar.

Results of PBT and vPvB assessment

PBT

Not applicable.

PvB

Not applicable.

Výsledky posouzení PBT a vPvB

PBT: Nelze použít.

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT: Ej tillämpligt.

PvB: Ej tillämpligt.

Resultater av PBT- og vPvB-vurderingen

PBT: Ikke relevant.

PvB: Ikke aktuelt.

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**578119 SUPERCLEAN FLUID**

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 3 di 9

**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**

**3.2. Miscele**

**Componenti pericolosi**

N. CAS	Nome chimico			Quantità
	N. CE	N. indice	N. REACH	
	Classificazione (Regolamento (CE) n. 1272/2008)			
34590-94-8	Dipropylene Glycol Methyl Ether			5-15%
	252-104-2			
2634-33-5	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one; 1,2-benzisotiazolin-3-one			<0,1%
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			

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

**Limiti di concentrazione specifici, fattori M e STA**

N. CAS	N. CE	Nome chimico	Quantità
	Limiti di concentrazione specifici, fattori M e STA		
2634-33-5	220-120-9	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one; 1,2-benzisotiazolin-3-one	<0,1% %
	per via orale: ATE = 500 mg/kg Skin Sens. 1; H317: >= 0,05 - 100		

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

**4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

**Informazioni generali**

Rimuovere indumenti contaminati immediatamente e in sicurezza.

**In seguito ad inalazione**

Provvedere all' apporto di aria fresca.

**In seguito a contatto con la pelle**

Lavare abbondantemente con acqua. Il contatto ripetuto e prolungato con la pelle può provocare irritazioni. In caso d'irritazione cutanea consultare un dermatologo.

**In seguito a contatto con gli occhi**

Sciacquare subito bene con un salva-occhi o con acqua. In caso di disturbi prolungati, rivolgersi al proprio oculista.

**In seguito ad ingestione**

Sciacquare subito la bocca e bere abbondante acqua.  
NON provocare il vomito.  
Consultare immediatamente il medico.

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

Nessun dato disponibile

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

Nessun dato disponibile

**SEZIONE 5: misure di lotta antincendio**

**5.1. Mezzi di estinzione**

**Mezzi di estinzione idonei**

Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO2). Schiuma. Estintore a polvere.

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 4 di 9

#### Mezzi di estinzione non idonei

Pieno getto d'acqua.

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

In caso di incendio possono svilupparsi: idrocarburi. Monossido di carbonio Biossido di carbonio (anidride carbonica).

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

In caso d' incendio: Utilizzare una maschera protettiva ermetica. Rimuovere i contenitori non danneggiati dalla zona di pericolo, se è possibile farlo in sicurezza.

#### Ulteriori dati

Per proteggere le persone e raffreddare i contenitori in un'area di pericolo utilizzare acqua a diffusione. Raccogliere separatamente l'acqua di spegnimento se contaminata. Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

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

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

##### Informazioni generali

Provvedere ad una sufficiente aerazione.

##### Per chi non interviene direttamente

Nessun dato disponibile

##### Per chi interviene direttamente

Nessun dato disponibile

#### 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

Nessun dato disponibile

##### Per la pulizia

Nessun dato disponibile

##### Altre informazioni

Raccogliere con sostanze assorbenti (sabbia, farina fossile, legante per acidi, legante universale). Provvedere ad una sufficiente aerazione.

#### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

##### Indicazioni per la sicurezza d'impiego

Conservare il recipiente ben chiuso in luogo fresco e ben ventilato. Non respirare i gas/fumi/vapori/aerosoli.

##### Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Proteggere da: calore.

##### Raccomandazioni generali sull'igiene del lavoro

Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Provvedere all' apporto di aria fresca. Conservare fuori della portata dei bambini.

#### 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

##### Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio

Conservare il recipiente ben chiuso. Conservare il recipiente in luogo fresco e ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare. Proteggere dall'irradiazione solare diretta.

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**578119 SUPERCLEAN FLUID**

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 5 di 9

**Indicazioni per lo stoccaggio comune**

Non conservare insieme a: Materiale, ricco di ossigeno, comburente.

**Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Conservare il recipiente in luogo fresco e ben ventilato.

**7.3. Usi finali particolari****SEZIONE 8: controlli dell'esposizione/della protezione individuale****8.1. Parametri di controllo****VALORI LIMITE DI ESPOSIZIONE PROFESSIONALE (D. lgs. 81/08 o ACGIH o direttiva 91/322/CEE della Commissione)**

N. CAS	Nome dell'agente chimico	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/cm <sup>3</sup>	Categoria	Provenienza
34590-94-8	(1-(3-Methoxypropoxy)propan-1-ol; (2-Metossimetiletossi)-propanolo; Etere metilico del glicole dipropilenico	50	308		8 ore	D.lgs.81/08

**8.2. Controlli dell'esposizione****Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale****Protezioni per occhi/volto**

Occhiali di protezione ermetici.

**Protezione delle mani**

Il contatto ripetuto e prolungato con la pelle può provocare irritazioni.

Usare guanti adatti.

**Protezione della pelle**

Protezione per il corpo: non necessario.

**Protezione respiratoria**

Se usato correttamente e in condizioni normali non è necessario un respiratore.

**Controllo dell'esposizione ambientale**

Non gettare i residui nelle fognature.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Stato fisico:	liquido/a
Colore:	trasparente
Odore:	caratteristico

Punto di fusione/punto di congelamento:	non determinato
Punto di infiammabilità:	61 °C
Temperatura di autoaccensione:	non determinato
Valore pH (a 20 °C):	7
Densità (a 20 °C):	0,98-0,99 g/cm <sup>3</sup>

**Metodo di determinazione**

DIN 51755

**9.2. Altre informazioni****Informazioni relative alle classi di pericoli fisici**

Proprietà esplosive

Nessun dato disponibile

Proprietà ossidanti

Nessun dato disponibile

**Altre caratteristiche di sicurezza**

Punto di ammorbidimento:

DIN 51920

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 6 di 9

#### Ulteriori dati

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 10: stabilità e reattività

#### 10.1. Reattività

Nessun dato disponibile

#### 10.2. Stabilità chimica

Nessun dato disponibile

#### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessun dato disponibile

#### 10.4. Condizioni da evitare

Conservare lontano dal calore.

#### 10.5. Materiali incompatibili

Agenti ossidanti, forti. Acido, concentrato.

#### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

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

##### Tossicità acuta

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

N. CAS	Nome chimico				
	Via di esposizione	Dosi	Specie	Fonte	Metodo
2634-33-5	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one; 1,2-benzisotiazolin-3-one				
	orale	ATE mg/kg	500		

##### Irritazione e corrosività

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

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Based on the available data, the classification criteria are not met.

Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

##### Effetti sensibilizzanti

Contiene benzisotiazolone. Può provocare una reazione allergica.

Non ci sono informazioni disponibili.

##### Effetti cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione

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

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Based on the available data, the classification criteria are not met.

Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 7 di 9

#### **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### **Pericolo in caso di aspirazione**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### **Informazioni sulle vie probabili di esposizione**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.

#### **Effetti specifici nell'esame con animali**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### **Ulteriori dati per le analisi**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### **Esperienze pratiche**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

### **11.2. Informazioni su altri pericoli**

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

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### **Altre informazioni**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základe dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 8 di 9

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

#### Ulteriori dati

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Based on the available data, the classification criteria are not met.  
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.  
Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.  
Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

## SEZIONE 12: informazioni ecologiche

### 12.4. Mobilità nel suolo

Nessun adsorbimento nel suolo o sedimento.

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Le sostanze contenute nella miscela non rispondono ai criteri per l'individuazione delle sostanze PBT e vPvB secondo l'allegato XIII del Regolamento REACH.

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

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza che abbia proprietà endocrine negli organismi non bersaglio, in quanto nessun ingrediente soddisfa i criteri.  
No

### 12.7. Altri effetti avversi

Questa sostanza non soddisfa i criteri PBT/vPvB della normativa REACH, allegato XIII.

#### Ulteriori dati

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

## SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Informazioni sull'eliminazione

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

#### Codice Europeo Rifiuti del prodotto

200130 RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA; frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01); detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29

#### Codice Europeo Rifiuti dello scarto prodotto

200130 RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA; frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01); detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29

#### Codice Europeo Rifiuto contaminato imballaggio

200130 RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA; frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01); detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29

## SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

### Trasporto stradale (ADR/RID)

14.2. Designazione ufficiale ONU di trasporto: Non limitato

### Trasporto fluviale (ADN)

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### 578119 SUPERCLEAN FLUID

Data di revisione: 23.08.2023

N. del materiale: L03000000210

Pagina 9 di 9

**14.2. Designazione ufficiale ONU di trasporto:** Non limitato

Trasporto per nave (IMDG)

**14.2. Designazione ufficiale ONU di trasporto:** Non limitato

Trasporto aereo (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.2. Designazione ufficiale ONU di trasporto:** Non limitato

#### 14.5. Pericoli per l'ambiente

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE: No

#### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.  
No further relevant information available.

#### 14.7. Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.  
No further relevant information available.

### SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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

##### Regolamentazione UE

Limitazioni all'impiego (REACH, allegato XVII):  
Iscrizione 75

##### Regolamentazione nazionale

Classe di pericolo per le acque (D): 1 - leggermente inquinante per l'acqua

### SEZIONE 16: altre informazioni

#### Testo delle frasi H e EUH (numero e testo completo)

H302	Nocivo se ingerito.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
EUH208	Contiene benzisothiazilione. Può provocare una reazione allergica.
EUH210	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

#### Ulteriori dati

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.

*(Tutti i dati relativi agli ingredienti pericolosi sono stati rispettivamente ricavati dall'ultima versione del foglio dati di sicurezza del subfornitore.)*