

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 000000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

Conforme alla regolamento (CE) n. 1907/2006 e successivi emendamenti. - SDSGHS_IT

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**1.1 Identificatore del prodotto**

Nome commerciale : Praestol™ 2642
Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie o
affiliate, registrato in vari paesi

1.2 Raccomandazioni per l'uso del prodotto chimico e limitazioni per l'uso

Utilizzazione della : Agente flocculante
sostanza/della miscela

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Solenis
Pesetastraat 5
2991XT Barendrecht
Paesi Bassi

EHSProductSafetyTeam@solenis.com

1.4 Numero telefonico di emergenza

00 800-7653-6471 , o rivolgersi al numero
telefonico locale per le emergenze (112)

Informazioni sul prodotto

+31 10 497 5000 (nei Paesi Bassi), o rivolgersi alla
persona di riferimento CSR locale

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela****Classificazione (REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008)**

Sostanza o miscela non pericolosa.

2.2 Elementi dell'etichetta**Etichettatura (REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008)**

Sostanza o miscela non pericolosa.

2.3 Altri pericoli**Ulteriori suggerimenti**

Nessuna informazione disponibile.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**3.2 Miscele**

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

Versione: 1.1

Componenti pericolosi

Osservazioni : Nessun ingrediente pericoloso

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

- Informazione generale : Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.
- Se inalato : Se viene respirato, trasportare la persona all'aria fresca.
In caso di incoscienza porre su un fianco in posizione stabile e consultare un medico.
In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
- In caso di contatto con la pelle : Pronto soccorso non è normalmente richiesto. Tuttavia, si raccomanda di aree esposte essere pulite mediante lavaggio con acqua e sapone.
- In caso di contatto con gli occhi : Come precauzione sciacquare gli occhi con acqua.
Rimuovere le lenti a contatto.
Proteggere l'occhio illeso.
Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico.
- Se ingerito : IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico in caso di malessere.
Non somministrare latte o bevande alcoliche.
Non somministrare alcunchè a persone svenute.
In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

- Sintomi : I segni ed i sintomi associati all'esposizione a questo materiale tramite inalazione, ingestione e/o penetrazione del materiale nella cute, possono comprendere:
Disturbi gastrointestinali (nausea, vomito, diarrea)
irritazione (naso, gola, vie respiratorie)
Mal di testa
Vertigini

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

- Trattamento : Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

- Mezzi di estinzione idonei : Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.
Acqua nebulizzata
Schiuma
- Mezzi di estinzione non idonei : Getto d'acqua abbondante

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

- Pericoli specifici contro l'incendio : Polveri organiche a concentrazioni sufficienti possono formare miscele esplosive nell'aria.
Non lasciare che i mezzi di estinzione penetrino nelle fognature o nei corsi d'acqua.
- Prodotti di combustione pericolosi : diossido di carbonio e monossido di carbonio
Ossidi di azoto (NOx)
cloruro d'idrogeno
Ossidi di sodio
vapori acidi
Ammoniac

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

- Equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi : In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.
- Metodi di estinzione specifici : Il prodotto è compatibile con agenti antincendio standard.
- Ulteriori informazioni : Procedura normale per incendi di origine chimica.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

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

- Precauzioni individuali : Evitare la formazione di polvere.
Non inalare polvere.
È opportuno negare la facoltà di accesso all'area della fuoriuscita accidentale alle persone che non indossano apparecchiature protettive fino a pulizia ultimata.
Attenersi a tutte le normative nazionali, regionali e locali vigenti.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

6.2 Precauzioni ambientali

Precauzioni ambientali : Evitare sversamenti o perdite supplementari, se questo può essere fatto senza pericolo.
In caso d'inquinamento di fiumi, laghi o fognature, informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi di pulizia : Conservare in contenitori adatti e chiusi per lo smaltimento.

6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Per ulteriori informazioni consultare il Paragrafo 8 e 13 della scheda dei dati di sicurezza.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

Avvertenze per un impiego sicuro : Evitare la formazione di polvere.
Non mangiare, bere e fumare durante il lavoro.
Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale.
Smaltire l'acqua di lavaggio secondo le normative nazionali e locali.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni : Prendere misure preventive per evitare la produzione di cariche elettrostatiche. Adottare un'adeguata ventilazione nei luoghi dove si sviluppano le polveri.

Misure di igiene : Non inalare polvere. Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa. Non mangiare né bere durante l'impiego. Non fumare durante l'impiego.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti del magazzino e dei contenitori : Tenere il contenitore ermeticamente chiuso in un ambiente secco e ben ventilato. Proibito fumare. Installazioni elettriche e materiali di lavoro devono essere conformi alle attuali norme di sicurezza e tecniche.

Altri informazioni : Tenere in un luogo asciutto. Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

7.3 Usi finali specifici

Usi particolari : Nessun dato disponibile

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1 Parametri di controllo**

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

8.2 Controlli dell'esposizione**Controlli tecnici idonei**

Fornire sufficiente meccanico (generale e / o localizzata) di ventilazione per mantenere l'esposizione al di sotto di norme per l'esposizione (se applicabile) o inferiori ai livelli che causa nota, sospetta o effetti collaterali apparenti.

Adottare un'adeguata ventilazione nei luoghi dove si sviluppano le polveri.

Protezione individuale

Protezione degli occhi : Occhiali di sicurezza

Protezione delle mani

Osservazioni : Guanti

L'idoneità per un posto di lavoro specifico, dovrebbe essere discusso con i produttori dei guanti di protezione.

Protezione della pelle e del corpo : Indossare appropriatamente:
Scarpe di sicurezza
Abiti protettivi a tenuta di polvere
Scegliere un tipo di protezione fisica in funzione dell'ammontare di concentrazione di sostanze pericolose al posto di lavoro.

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

Aspetto : polvere

Colore : bianco

Odore : Nessun dato disponibile

Soglia olfattiva : Nessun dato disponibile

pH : 7,3, Concentrazione: 10,00 g/l (20,00 °C)

Punto di fusione/punto di congelamento : Non applicabile

Punto/intervallo di ebollizione : Non applicabile

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

Punto di infiammabilità.	: Non applicabile
Tasso di evaporazione	: Nessun dato disponibile
Infiammabilità (solidi, gas)	: Nessun dato disponibile
Limite superiore di esplosività	: Nessun dato disponibile
Limite inferiore di esplosività	: Nessun dato disponibile
Tensione di vapore	: Nessun dato disponibile
Densità di vapore relativa	: Nessun dato disponibile
Densità relativa	: Nessun dato disponibile
Densità	: Nessun dato disponibile
Densità apparente	: 850 Kg/m ³
La solubilità/ le solubilità.	
Idrosolubilità	: solubile
Solubilità in altri solventi	: Nessun dato disponibile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	: Nessun dato disponibile
Decomposizione termica	: Nessun dato disponibile
Viscosità	
Viscosità, dinamica	: ca. 600 mPa.s (20,00 °C)
Viscosità, cinematica	: Nessun dato disponibile
Proprietà ossidanti	: Nessun dato disponibile

9.2 Altre informazioni

Nessun dato disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1 Reattività**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 000000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

10.2 Stabilità chimica

Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Reazioni pericolose : Non avviene nessuna polimerizzazione pericolosa.

10.4 Condizioni da evitare

Condizioni da evitare : Tenere lontano da fonti di calore, fiamme, scintille e altre sorgenti di accensione.

10.5 Materiali incompatibiliMateriali da evitare : Acidi
Cloro
nitrati
basi forti
Agenti ossidanti forti**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi**Prodotti di decomposizione pericolosi : vapori acidi
diossido di carbonio e monossido di carbonio
cloruro d'idrogeno
Ossidi di azoto (NOx)
Ossidi di sodio
Ammonia

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**Informazioni sulle vie probabili di esposizione : Inalazione
Contatto con la pelle
Contatto con gli occhi
Ingestione**Tossicità acuta**

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Prodotto:

Tossicità acuta per via orale : DL50 (topo): > 5.000 mg/kg

Corrosione/irritazione cutanea

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Prodotto:

Risultato: Non irritante per la pelle

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 000000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Prodotto:

Risultato: Lievemente irritante per gli occhi

Osservazioni: È improbabile che causino irritazione o lesioni oculari., La polvere del prodotto può essere irritante per gli occhi, la pelle e il sistema respiratorio.

Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Sensibilizzazione cutanea: Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Sensibilizzazione delle vie respiratorie: Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Mutagenicità delle cellule germinali

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Cancerogenicità

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Tossicità riproduttiva

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Tossicità per aspirazione

Non classificabile in base alle informazioni disponibili.

Ulteriori informazioni**Prodotto:**

Osservazioni: Nessun dato disponibile

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1 Tossicità****Prodotto:**

Tossicità per i pesci : LC50 (Leuciscus idus (Leucisco dorato)): > 150 mg/l
Tempo di esposizione: 96 h
Metodo: Linee Guida 203 per il Test dell'OECD
Osservazioni: Basati sulla formulazione di un prodotto assimilabile.

Tossicità per la daphnia e per altri invertebrati acquatici : CE50 (Daphnia magna (Pulce d'acqua grande)): circa 300 mg/l

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

Versione: 1.1

Tempo di esposizione: 48 h
Metodo: OECD TG 202
Osservazioni: Basati sulla formulazione di un prodotto
assimilabile.

Tossicità per i batteri : CE50 (Pseudomonas putida): > 2.500 mg/l
Tempo di esposizione: 24 h
Osservazioni: L'informazione fornita è fondata su dati dei
componenti ed eco-tossicologia di prodotti simili.

12.2 Persistenza e degradabilità

Nessun dato disponibile

12.3 Potenziale di bioaccumulo**Prodotto:**

Bioaccumulazione : Osservazioni: Il potenziale di bioaccumulo non è accertabile.

12.4 Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non pertinente

12.6 Altri effetti avversi**Prodotto:**

Informazioni ecologiche supplementari : Nessun dato disponibile

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

Prodotto : Non disporre gli scarichi nella fognatura.
Non contaminare stagni, canali navigabili o fossati con il
prodotto chimico o il contenitore usato.
Inviare a un'impresa accreditata per la gestione dei rifiuti.

Contenitori contaminati : Svuotare i contenuti residui.
Smaltire come prodotto inutilizzato.
I contenitori vuoti dovrebbero essere trasportati in un sito
autorizzato per il riciclaggio o l'eliminazione.
Non riutilizzare contenitori vuoti.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto****14.1 Numero ONU****ADR:** Merci non pericolose**ADNR:** Merci non pericolose**RID:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL MARITIME DANGEROUS GOODS (MERCİ PERICOLOSE MARITTIME INTERNAZIONALI):** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - CARICO:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - PASSEGGERO:** Merci non pericolose**14.2 Nome di spedizione dell'ONU****ADR:** Merci non pericolose**ADNR:** Merci non pericolose**RID:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL MARITIME DANGEROUS GOODS (MERCİ PERICOLOSE MARITTIME INTERNAZIONALI):** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - CARICO:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - PASSEGGERO:** Merci non pericolose**14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto****ADR:** Merci non pericolose**ADNR:** Merci non pericolose**RID:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL MARITIME DANGEROUS GOODS (MERCİ PERICOLOSE MARITTIME INTERNAZIONALI):** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - CARICO:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - PASSEGGERO:** Merci non pericolose**14.4 Gruppo d'imballaggio****ADR:** Merci non pericolose**ADNR:** Merci non pericolose**RID:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL MARITIME DANGEROUS GOODS (MERCİ PERICOLOSE MARITTIME INTERNAZIONALI):** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - CARICO:** Merci non pericolose**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - PASSEGGERO:** Merci non pericolose**14.5 Pericoli per l'ambiente****ADR:** Non applicabile**ADNR:** Non applicabile**RID:** Non applicabile

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 000000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

INTERNATIONAL MARITIME DANGEROUS GOODS (MERCİ PERICOLOSE MARITTIME**INTERNAZIONALI):** Non applicabile**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - CARICO:** Non applicabile**INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - PASSEGGERO:** Non applicabile**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

non applicabile

14.7 Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC

Tipo di nave: non applicabile

Codici di pericolosità: non applicabile

Categoria di sostanze inquinanti: non applicabile

Le descrizioni di merci pericolose (se sopra menzionate) potrebbero non contemplare la quantità, la finalità d'impiego ed eventuali eccezioni legate alla regione specifica applicabili. Consultare i documenti di consegna per ottenere informazioni specifiche sull'oggetto della fornitura.

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

REACH - Elenco di sostanze estremamente problematiche candidate per l'autorizzazione (Articolo 57). : Non applicabile

REACH - Eelenco delle sostanze soggette ad autorizzazione (Allegato XIV) : Non applicabile

REACH - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi (Allegato XVII) : Non applicabile

Regolamento (CE) N. 850/2004 relativo agli inquinanti organici persistenti : Non applicabile

Seveso III: Direttiva 2012/18/UE del Parlamento europeo e del Consiglio sul controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose.
Non applicabile

Altre legislazioni : D.Lgs. 3 febbraio 1997, n.52 (Attuazione della direttiva 92/32/CEE concernente classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose.) e s.m.i.
D.lgs. 14 marzo 2003, n.65 (Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi) e s.m.i.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

D.Lgs. 9 aprile 2008, n.81 (Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.) e s.m.i.
D.Lgs. 3 aprile 2006, n.152, (norme in materia ambientale) e s.m.i.
D.Lgs. 6 febbraio 2009, n. 21 (Regolamento di esecuzione delle disposizioni di cui al regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti)

I componenti di questo prodotto sono riportati nei seguenti elenchi:

TSCA	: Sull'inventario TSCA
DSL	Tutti i componenti di questo prodotto sono presenti nella lista DSL.
AUSTR	Presente sull'inventario, o in conformità con l'inventario.
NZIOC	Non conforme all'inventario
ENCS	Presente sull'inventario, o in conformità con l'inventario.
KECL	Presente sull'inventario, o in conformità con l'inventario.
PHIL	Presente sull'inventario, o in conformità con l'inventario.
IECSC	Presente sull'inventario, o in conformità con l'inventario.

Inventari

AICS (Australia), DSL (Canada), IECSC (Cina), REACH (Unione Europea), ENCS (Giappone), ISHL (Giappone), KECI (Corea), NZIoC (Nuova Zelanda), PICCS (Filippine), TSCA (USA)

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessun dato disponibile

SEZIONE 16: Altre informazioni**Ulteriori informazioni**

Data di revisione: 26.05.2015

Testo completo delle indicazioni di pericolo (H) citate alle sezioni 2 - 3.**Ulteriori informazioni**

Altre informazioni : Le informazioni qui raccolte si ritengono accurate ma non si garantisce che siano originate dall'azienda. Si consiglia ai destinatari di confermare in anticipo rispetto alle proprie necessità che tali informazioni risultino aggiornate, applicabili

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 00000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

e adatte alle circostanze. La presente Scheda di sicurezza è stata predisposta dall'Environmental Health and Safety Department di Solenis.

Fonti dei dati principali utilizzati per compilare la scheda

Elenco delle abbreviazioni e acronimi che potrebbe essere, ma non necessariamente sono, usati in questa scheda dati di sicurezza :

ACGIH: Associazione americana degli igienisti industriali

BEI : Indicatore biologico di esposizione

CAS: Chemical Abstracts Service (divisione dell'American Chemical Society).

CMR: Cancerogene, mutagene o tossiche per la riproduzione

Ecxx: Concentrazione effettiva di xx

FG: Alimentari

GHS: Sistema mondiale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche.

H-statement: Indicazione di pericolo

IATA: Associazione internazionale per il trasporto aereo.

IATA-DGR: Normativa per il trasporto di merci pericolose dell' "Associazione internazionale per il trasporto aereo" (IATA).

ICAO: Organizzazione internazionale per l'aviazione civile

ICAO-TI (ICAO): Istruzioni tecniche dell' "Organizzazione internazionale per l'aviazione civile"

ICxx: Concentrazione inibitoria per xx di una sostanza

IMDG: Codice internazionale per il trasporto marittimo di merci pericolose

ISO: Organizzazione internazionale per la normalizzazione

LCxx: Concentrazione letale, per xx percento della popolazione esaminata

LDxx: Dose letale, per xx percento della popolazione esaminata.

logPow: coefficiente di ripartizione ottanolo-acqua

N.O.S. : Non altrimenti specificato

OECD: Organizzazione per la cooperazione e lo sviluppo economico

OEL: Limite di esposizione professionale

PBT: Persistente, bioaccumulativa e tossica

PEC: Concentrazione ambientale prevista

PEL: Limiti di esposizione ammessi

PNEC: Concentrazione prevista senza effetto

DPI: Dispositivi di protezione individuale

P-Statement: Consigli di prudenza

STEL: Limite di esposizione a breve termine

STOT: Tossicità specifica per organi bersaglio

TLV: Valore limite di soglia

TWA: Media ponderata nel tempo

vPvB: Molto persistente e molto bioaccumulativa

WEL: Limite di esposizione in ambienti di lavoro

ABM: Classe di pericolosità per le acque per i Paesi Bassi

ADNR: Regolamento per il trasporto delle sostanze pericolose sul Reno

ADR: Accordo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su strada.

CLP: Classificazione, etichettatura e imballaggio

CSA: Valutazione della sicurezza chimica

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Data di revisione: 26.05.2015

Data di stampa: 18.11.2015

Numero SDS: 000000098233

Versione: 1.1

Praestol™ 2642 Flocculante
™ Marchio commerciale, Solenis o le sue sussidiarie
o affiliate, registrato in vari paesi
808000

CSR: Relazione sulla sicurezza chimica

DNEL: Livello derivato di non effetto.

EINECS: Registro europeo delle sostanze chimiche in commercio.

ELINCS: Elenco Europeo delle sostanze chimiche dichiarate

REACH: Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche

RID: Regolamento relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su rotaia

Frase-R: Frase di rischio

Frase-S: Frase di sicurezza

WGK: Classe di pericolosità delle acque per la Germania