

SCHEDA DI SICUREZZA

(D.M. 7 Settembre 2002 - D.L. 65/2003)

METALPOLISH

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

- Identificazione del preparato METALPOLISH
- Utilizzazione del preparato Lucidante per metalli
- Formati commercializzati Flacone 500 ml
- Identificazione della società/impresa :
Produttore SUTTER Finanziaria S.p.A.-15060 Borghetto Borbera (AL)
Responsabile immissione in commercio SUTTER Professional S.r.l. - 15060 Borghetto Borbera (AL)
- Telefono di Emergenza (+39)02 66101029 Osp. Niguarda Cà Granda MILANO
- Informazioni (+39)0143/631.1

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Componenti che contribuiscono al pericolo secondo la Dir. CEE 67/548, la Dir. CE 99/45

e successivi Adeguamenti al Progresso Tecnico:

Nome sostanza	EINECS	C.A.S.	R	TLV/TWA (mg/m3)	Conc. (%)
Ragia minerale dearomatizzata	265-149-8	64742-47-8	R65-R66	1200	10 - 20
Morfolina	203-815-1	110-91-8	R10-R20/21/22-R34	70	1 - 5

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- Classificaz. secondo dir. CEE 99/45 Nocivo
Inalazione Possibile reazione fastidiosa se inalato a lungo
Contatto pelle Nessuno. Leggermente irritante se prolungato e/o frequente.
Contatto occhi Leggermente irritante
Ingestione Nocivo
- Altre informazioni In caso di incidente o emergenza consultare il Centro Antiveneni Osp.Niguarda Cà Granda - Pza Ospedale Maggiore 3 - MILANO Tel. 02 66101029
- Rischi per l'ambiente Nessuno conosciuto

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

- Indicazioni generali In caso di dubbio o quando permangono sintomi fare ricorso ad un medico, mostrando e tenendo a disposizione la presente scheda. Non somministrare per via orale nessuna sostanza a persone prive di conoscenza.
- Misure di primo soccorso in caso di :
Inalazione Non Applicabile
Contatto pelle Lavare con acqua. Se permangono sintomi consultare un medico.
Contatto occhi Lavare abbondantemente con acqua. Consultare un medico
Ingestione Non provocare il vomito. Consultare un medico. Avviare al Pronto Soccorso
- Altre informazioni Nessuna

5. MISURE ANTINCENDIO

- Classificazione prodotto Non Infiammabile
- Idonei mezzi consigliati Se coinvolto in incendio, usare acqua frazionata e estintori a schiuma o CO2.
- Mezzi che non devono essere utilizzati per ragione di sicurezza Nessuno
- Procedure speciali Non richiesto
- Rischi specifici dovuti alla sostanze o al preparato , ai prodotti di combustione o ai gas prodotti Nessuno
- Speciali mezzi protettivi per il personale Nessuno . Normale equipaggiamento.
- Altre informazioni Nessuno

SCHEDA DI SICUREZZA

(D.M. 7 Settembre 2002 - D.L. 65/2003)

METALPOLISH

6. MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

- Metodi di bonifica, come Adsorbire con materiale inerte.
- Precauzioni per gli operatori, come Consigliati guanti
- Precauzioni ambientali,
come Evitare il deflusso in fogna. Vedi punto 13
- In caso di emergenza informare Autorità competente.

7. MANIPOLAZIONE E MAGAZZINAMENTO

Attenersi alle norme locali sulla sicurezza dei lavoratori (DL 626/94)

- Manipolazione - mezzi di protez. individuali Non risultano pericoli di tipo chimico o fisico dovuti ai componenti. Evitare il contatto con gli occhi.
- Immagazzinamento - precauzioni generali Locali freschi
- Immagazzinamento - impieghi particolari Locali freschi. Evitare calore e luce solare

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

- Valori limite per l'esposizione Non applicabile. Vedi il punto 2 per i valori delle sostanze costituenti

Fonte e informazioni : ACGIH (Conferenza Americana degli Igienisti Industriali)

- Controllo dell'esposizione:
Controllo dell'esposizione professionale..... Aerare bene l'ambiente in caso di grossi sversamenti
- Mezzi di protezione individuale :
Protezione respiratoria In caso di uso prolungato evitare di respirare a lungo i vapori
Protezione degli occhi Non richiesto
Protezione delle mani Guanti consigliati
Protezione della pelle Non richiesto
- Controllo dell'esposizione
ambientale Impedire l'efflusso nelle acque superficiali e sotterranee

9. PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

- Stato fisico, Colore, Odore Liquido, giallo, tecnico
- Solubilità in:
Acqua Parziale
Solventi organici polari (Alcol Etilico) Parziale
Solventi organici apolari (n-Ottanolo)..... Parziale
- Peso specifico (20/4) 0,95
- Punto di ebollizione circa 100°C
- Punto di infiammabilità > 61°C
- pH (1% in acqua) 9 - 10

10. STABILITA' E REATTIVITA'

- Stabilità Prodotto stabile
- Condizioni da evitare Nessun requisito particolare
- Materiali da evitare Nessuno in particolare.
- Prodotti di decomposizione pericolosi Nessuno

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- Tossicità orale Nocivo
- Tossicità cutanea Nessuna
- Tossicità per le vie respiratorie Nessuna
- Tossicità oculare Leggermente irritante
- Esposiz. Cronica per contatto cutaneo Leggermente irritante
- Esposiz. Cronica per inalazione Nessuna
- Esposiz. Cronica per contatto occhi Leggermente irritante
- Corrosività per contatto cutaneo Nessuna
- Corrosività per contatto mucose Leggermente irritante
- Corrosività per contatto oculare Leggermente irritante

SCHEDA DI SICUREZZA

(D.M. 7 Settembre 2002 - D.L. 65/2003)

METALPOLISH

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- Ecotossicità Nessuna ai sensi della Dir. 99/45 CE. LC50 96h per il pesce, EC50 46h per la daphnia, IC50 72h per le alghe > 100 mg/lt
- Mobilità Non nota. Vedi il punto 9
- Persistenza e degradabilità Biodegradabilità non richiesta. Non si conoscono effetti avversi sugli impianti di depurazione delle acque.
- Potenziale di bioaccumulo Nessuno conosciuto. Coefficiente di ripartizione ottanolo/acqua Kow < 1000
- Altri effetti avversi Il prodotto non contribuisce ad aumentare il tenore in AOX (Alogenati Organici Assorbibili) delle acque usate

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- Qualifica come rifiuto (D.L. 22/97) Speciale/Non pericoloso
- Eliminazione del materiale In caso di eccedenze o residui derivanti da non utilizzazione del prodotto considerare come "rifiuto speciale" e affidare ad uno smaltitore autorizzato
In caso di sversamento NON lavare con acqua, ma adsorbire su abbondante materiale inerte (segatura) e raccogliere l'impasto risultante che deve essere considerato "rifiuto speciale" e affidato ad uno smaltitore autorizzato
- Smaltimento della confezione Dopo l'uso normale non disperdere nell'ambiente
In caso di eccedenze derivanti da non utilizzazione del prodotto le confezioni devono essere considerate come "rifiuto speciale" e affidate ad uno smaltitore autorizzato

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- Via terra . Classe e codice ADR Non regolamentato
- Via mare. Codice IMDG Non regolamentato
- Via aerea. Codice ICAO/IATA Non regolamentato

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

- Etichettatura secondo DIR. CE 99/45
e suoi Adeguamenti al Progresso Tecnico NOCIVO



- Natura dei rischi e frasi di rischio (R) R65 - Nocivo. Può provocare danni polmonari in caso di ingestione
Contiene idrocarburi alifatici
R66 - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle
- Consigli di prudenza (S) S2 - Conservare fuori della portata dei bambini
S13 - Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
S20 - Non mangiare né bere durante l'impiego
S46 - In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

SCHEDA DI SICUREZZA

(D.M. 7 Settembre 2002 - D.L. 65/2003)

METALPOLISH

16. ALTRE INFORMAZIONI

- **La presente scheda va presentata ogni qualvolta si ricorre ad un medico.**

Fraasi di rischio riportate ai punti 2 e 3:

R10 - Infiammabile

R20/22 - Nocivo per inalazione e ingestione.

R21 - Nocivo a contatto con la pelle

R34 - Provoca ustioni

R65 - Nocivo. Può provocare danni polmonari in caso di ingestione

R66 - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle

Queste informazioni descrivono unicamente esigenze di sicurezza ad uso di utilizzatori, magazzinieri ecc. e si basano sullo stadio attuale delle ns. conoscenze.

Esse non costituiscono alcuna garanzia sulle prestazioni e sulla qualità dei prodotti nei termini di legge.

Queste informazioni sono disponibili sulle schede tecniche e sui capitolati dei prodotti.

- Variazioni rispetto all'edizione precedente Revisione periodica
-