

EU-scheda di sicurezza

conforme 91/155/EWG

data: 01.03.06 data stampa: 02.05.06 nome prodotto: **PRODOTTO DI CURA PER L'ARGENTO** art. n°: 4065**1. Sostanze/preparazione e denominazione della ditta****Indicazione prodotto**

Nome : prodotto di cura per l'argento
Numero articolo : 4065
Impiego : per la cura e la pulizia di argenteria, posate d'argento e ornamenti d'argento

Nome produttore

Ditta : BIOFA Naturprodukte W. Hahn GmbH
Dobelstr. 22
73087 Boll
Reparto : colori naturali
Informazioni presso : Jota srl – via Giotto 6/b 39100 Bolzano
Tel. 0471/202633-fax 0471/204694
Telefono di emergenza : 07164/9405-70
0049/(0)711/2625158 oppure 0049/(0)7161/45968
www.biofa.de info@biofa.de

2. Composizione /indicazioni sulle parti integranti

Caratteristiche chimiche : soluzione acquosa a base di gesso, acqua, saponificato di olio soia e acido grasso di coca < 5%, polisaccaride, tensioattivo anfotere di grasso coca < 5%, olio di lavanda, olio di bergamotto (contiene limone, linanolo).

Sostanze pericolose :

Nome sostanza	CAS	EINECS	Concentrazione (pes. %)	Segnali di pericolo	Frase R
Beatine lauramidopropyl	4292-10-8	200-578-6	<5	Xi	36

Il totale dei frasi R viene specificato sotto il punto 16!

3. Possibili pericoli**Simboli di pericolo/**

Contrassegni di pericolo : decade

Altre indicazioni di pericolo per l'uomo e l'ambiente : il prodotto reagisce alcalino. Evitare contatto con gli occhi!

4. Primi interventi d'aiuto

Dopo inalazione : nessuna

Dopo contatto con la pelle : In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Levare gli abiti bagnati! Con stimolazione continua, consultare un medico.

Dopo contatto con gli occhi : Aprire bene le palpebre degli occhi e per 10 minuti lavare con acqua corrente. Consultare un medico .

Dopo ingestione : Bere acqua abbondante e pulire bene la bocca. Non far vomitare. Consultare un medico!

EU-scheda di sicurezza

conforme 91/155/EWG

data: 01.03.06 data stampa: 02.05.06 nome prodotto: **PRODOTTO DI CURA PER L'ARGENTO** art. n°: 4065

5. Interventi contro il fuoco	
Mezzi per l'estinzione :	Prodotto stesso non è infiammabile. Adeguare il provvedimento di spegnimento al tipo di fuoco.
Altre attrezzature di protezione e consigli per combattere l'incendio:	Adeguare il provvedimento di spegnimento al tipo di fuoco.
6. Indicazioni se liberato involontariamente	
In misura precauzionale per la persona :	Adoperare indumenti di protezione personali. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Pericolo di scivolo sul prodotto versato. Rispettare le disposizioni di pericolo (vedi capitolo 7 e 8).
Indicazioni per la tutela dell'ambiente :	Non gettare nei canali /acque di superficie /falde acquifere /terra. Altrimenti avvertire le autorità competenti e agire secondo le norme locali secondo le norme locali.
Procedimento per la prima pulizia:	Con tanta acqua e sapone. Raccogliere il materiale con materiale che lega liquidi (sabbia, terra, legante di acido, segatura, legante universale etc.).
7. Maneggiare e immagazzinare	
Indicazioni per un sicuro uso :	Rispettare le disposizioni di pericolo durante la lavorazione con detersivi con acidi.
Indicazioni per prevenzione di incendi e esplosioni :	Nessune
Magazzinaggio :	Conservare solo in contenitori originali. Tenere il contenitore ermetico chiuso, e in posto asciutto e fresco. Proteggere dal gelo e dal calore!
Altre indicazioni :	Nessune!

EU-scheda di sicurezza
conforme 91/155/EWG

data: **01.03.06** data stampa: **02.05.06** nome prodotto: **PRODOTTO DI CURA PER L'ARGENTO** art. n°: **4065**

8. Limiti di esposizione e equipaggiamento personale	
Limite di esposizione :	nessuna
Fondamentali di protezione e misure d'igiene :	Tenere fuori contatto da alimenti, bevande, foraggi. Togliere i vestiti sporchi. Prima di fare delle pause e dopo la fine del lavoro provvedere a una pulizia e cura della pelle. Protezione preventiva con crema di protezione.
Equipaggiamento personale :	
Protezione per respirare :	Non necessario.
Protezione degli occhi :	Con pericolo di spruzzi, portare occhiali di protezione.
Protezione delle mani:	Se necessario portare guanti impermeabili.
Indumenti di protezione :	Indumenti adatti al tipo di lavoro
9. Caratteristiche chimiche e fisiche	
Aspetto :	
Forma:	denso
Colore:	bianco/beige
Odore:	Tipico del prodotto
Dati rilevanti per la sicurezza	
Punto di indurimento :	< 0° C
Punto di ebollizione:	90-100° C
Temperatura di accensione:	decade
Punto di infiammabilità :	decade
Limite inferiore di esplosione :	decade
Limite superiore di esplosione :	decade
Pressione vapore :	decade
Densità a 20 °C:	ca. 1,29 g/cm ³ DIN 53217
Relativa densità dei vapori in riferimento all'aria a 20 °C:	Non stabilito
Idrosolubilità nell'acqua :	parzialmente solubile, ca. 40% sostanze non solubili
Valore PH a 20 °C:	ca. 10
Viscosità a 20°C:	denso, ca. 2700-3000 mPas (Brookfield HA3)

EU-scheda di sicurezza

conforme 91/155/EWG

data: 01.03.06 data stampa: 02.05.06 nome prodotto: **PRODOTTO DI CURA PER L'ARGENTO** art. n°: 4065

Altre informazioni :	
Percentuale di organismi a solventi:	10-15 % alcol (etanolo)
10. Stabilità e reattività	
Scomposizione termica :	Nessuna scomposizione riscontrata.
Reazione pericolosa :	Nessuna reazione conosciuta.
Pericolosi prodotti di scomposizione:	Nessuna conosciuta
11. Indicazioni sulla tossicità	
Tossicità acuta :	nessuna conosciuta
Primarie reazioni allo stimolo :	Al occhio: con reazione continua possibile irritazione
Sensibilizzazione :	nessuna conosciuta.
Altre informazioni sulla tossicologia e conoscenza della pratica:	Non si sono trovati ancora irritazioni sulla pelle. Se usato in modo corretto, secondo le nostre informazioni non ha nessun effetto nocivo. Da considerare possibili allergie verso una delle materie prime.
12. Informazioni oncologiche	
Comportamento nell'impianto di depurazione:	La materia viene tolta tramite assorbimento nell'impianto di depurazione del residuo dalla chiarificazione oppure tramite degradazione biologica. Tramite la concentrazione aspettata sull'afflusso dell'impianto di depurazione non c'è pregiudizio sul funzionamento dell'impianto di depurazione. Prima di lasciarlo nella canalizzazione trattarlo secondo la posizione della tecnica.
Degradabilità biologica:	Il prodotto adempia le richieste della legge di detersivi e prodotti di pulizia. Le tensioattivi presenti nel prodotto adempiano le richieste della legge.
Classe di pericolo per l'acqua: (propria)	WGK:1 (VwVwS) leggermente nocivo per l'acqua (valutazione propria)
Non gettare in grosse quantità nel terreno, nei corsi d'acqua o nei canali.	
13. Indicazioni per lo smaltimento	
Prodotto :	Residui grandi del prodotto sono da smaltire secondo le norme locali vigenti. Residui piccoli si possono dare nelle acque di scarico.
Confezionamento :	Le confezioni sono da smaltire secondo le norme locali vigenti. Confezioni completamente svuotate possono essere portati al riciclaggio.
Chiave di smaltimento :	20 01 30 prodotto di pulizia con eccezione quelli che cadono sotto 20 01 29*

EU-scheda di sicurezza
conforme 91/155/EWG

data: 01.03.06 data stampa: 02.05.06 nome prodotto: **PRODOTTO DI CURA PER L'ARGENTO** art. n°: 4065

14. Indicazioni per il trasporto	
Il prodotto non presenta nessun pericolo per il trasporto !	
15. Disposizioni	
Contrassegno e classificazione dei prodotti secondo prova EG-e GefStoffV:	
Segnale di pericolo / Contrassegno di pericolo :	decade
Indicazioni di sicurezza:	il prodotto reagisce alcalino. Tenere fuori portata dei bambini. A contatto con gli occhi pulire subito bene con acqua. Se viene inghiottito consultare un medico.
Chiave di smaltimento :	20 01 30 prodotto di pulizia con eccezione quelli che cadono sotto 20 01 29*
Prescrizioni Nazionali :	
Indicazioni di restrizione di impiego :	rispettare § 22 JArbschG und § 5 MuSchRiV
Incidenti V:	il prodotto non è soggetto a incidenti V
VbF:	Non applicabile
Classe di pericolosità nell'acqua :	WGK 1 (VwVwS) leggermente nocivo per l'acqua (stessa graduazione)
GISCODE:	GU 10
16. Altre indicazioni :	
	R 36 irrita gli occhi
Le indicazioni si orientano sulle conoscenze attuali, pero non sono garanzia di caratteristiche del prodotto e dovrebbero descrivere ns. prodotti in vista di necessaria sicurezza. Con l'uscita di questa scheda di sicurezza le vecchie indicazioni non hanno più validità	

modifiche essenziali :

Questa scheda di sicurezza è stata realizzata il : prodotto nuovo!

Modifiche : rielaborazione e completamento generale : riguardante tutti i capitoli!