

Scheda dati del prodotto



Ai sensi del regolamento (EG) No. 1907/2006

e regolamento CLP No. 1272/2008

Dischi di separazione (FiberDisc)

Stampato il: 23.07.18

Numero versione: 2.1

1. Identificazione del prodotto e della società

- 1.1. **Denominazione del prodotto :** Dischi di separazione (FiberDisc)
1.2. **Denominazione commerciale :** Art. No. 654 / 754 / 854
1.3. **Informazioni sul fornitore:** HATHO GmbH
Freiburger Straße 18
D-79427 Eschbach
Tel: + 49 (0)7634/5039-0
Fax: + 49 (0)7634/5039-22
E-mail: info@hatho.de
1.4. **Informazioni fornite da:** Gerente
1.5. **No telefonico di emergenza:** Tel: + 49 (0)7634/50390 // email: info@hatho.de

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- 2.1. **Classificazione della sostanza/della miscela**
Classificazione GHS / CLP / EC Prodotto: Dischi di separazione (FiberDisc)
Non classificato : non codice H, non codice R
- 2.2. **Elementi dell'etichetta:**
Pittogramma pericolosa: Nessuna
Parola chiave: Nessuna
Avviso di sicurezza: P126: Inalazione della polvere
P 280: guanti di protezione/occhiali protettivi
- 2.3. **Altri pericoli:**
Osservando le consuete misure precauzionali durante la lavorazione di spazzole , cioè lavorando in conformità con le norme generali sulla prevenzione degli incidenti, e l'uso dei dispositivi di protezione individuali non vi sono altri pericoli noti.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

- 3.1. **Caratteristiche chimiche :** Dischi di separazione in fibra rinforzata
Alluminio o siliciumcarbide o diamante in una legame di resina fenolica con rete in fibra di vetro

Nome chimico	No. CAS	Contenuto (%)	Coda H
Alluminio (AlO) o	1302-74-5	60	Nessuno
Siliciumcarbide (SiC) o	mistura	40	Nessuno
Diamante (C)			

- 3.2. **Sostanze pericolose:** I legami fenolici induriti sono prodotti e non sono sostanze pericolose ai sensi delle norme REACH

Scheda dati del prodotto



Ai sensi del regolamento (EG) No. 1907/2006

e regolamento CLP No. 1272/2008

Dischi di separazione (FiberDisc)

Stampato il: 23.07.18

Numero versione: 2.1

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- | | |
|---|---|
| 4.1. Indicazioni generali: | Vedi VBG 103 |
| 4.2. Inalazione: | A causa della dimensione impensabile. En caso consultare il medico. |
| 4.3. Contatto con la pelle: | Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle. |
| 4.4. Contatto con gli occhi : | Lavare con acqua corrente per alcuni minuti. Consultare il medico. |
| 4.5. Ingestione: | Se il dolore persiste consultare il medico. |
| 4.6. Indicazione dell'eventuale necessità di consultar un medico : | Non sono disponibili altre informazioni |

5. MISURE ANTINCENDIO

- | | |
|--|---|
| 5.1. Mezzi di estinzione: | Acqua, sabbia, CO2, polvere antincendio, antincendio, conforme alle condizioni ambientali |
| 5.2. Mezzi inadatti a causa de la sicurezza : | Non sono richiesti provvedimenti particolari. |
| 5.3. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela : | Non sono richiesti provvedimenti particolari. |
| 5.4. Mezzi protettivi specifici : | Non sono richiesti provvedimenti particolari. |
| 5.5. Ulteriori indicazioni : | Non sono richiesti provvedimenti particolari |

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

- | | |
|--|--|
| 6.1. Precauzioni personali: | Non sono richiesti provvedimenti particolari.. |
| 6.2. Precauzioni ambientali : | Non sono noti effetti ecologici negativi |
| 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica : | Raccogliere con mezzi meccanici. |
| 6.4. Ulteriori indicazioni: | Non possono emettere nessuna sostanza pericolosa |

7. USO E IMMAGAZZINAMENTO

- | | |
|-------------------------------|---|
| 7.1. Uso: | Indicazioni della sicurezza: vedi VBG 49
Precauzioni personali : occhiali protettivi
Precauzioni delle mani : guanti di protezione nel caso di contatto prolungato
Precauzioni inalazione: Raccogliere con mezzi meccanici i residui Emessi dalle abrasioni di lucidatura. |
| 7.2. Immagazzinamento: | Requisiti richiesti per magazzini e contenitori : Utilizzare solo contenitori adatti al prodotto specifico.
Ventilazione adeguata dell'ambiente. |

Scheda dati del prodotto



Ai sensi del regolamento (EG) No. 1907/2006

e regolamento CLP No. 1272/2008

Dischi di separazione (FiberDisc)

Stampato il: 23.07.18

Numero versione: 2.1

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1. Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici :

Indicazioni : Osservare le misure di sicurezza usuali, particolarmente i numeri dei giri ammissibile per spazzole circolari.

8.2. Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro :

Nessuno

8.3. Mezzi protettivi individuali: Occhiali protettivi

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1.1. Forma:	ferma, Dischi
9.1.2. Colore :	Marrone scuro
9.1.3. Odore:	inodore
9.2. Infiammabilità:	Nessuno nel caso se usato come previsto
9.3. Fusibilità :	>1100°C
9.4. Auto-infiammabilità:	Nessuno
9.5. Proprietà esplosive :	Nessuno
9.6. Limiti esplosive:	Nessuno
9.7. Densità T = 20 °C:	Non disponibili
9.8. Solubilità en acqua T = 20°C :	insolubile
9.9. Valori di pH:	Non applicabile
9.10. Viscosità:	non applicabile
9.11. Punto di infiammabilità:	Non applicabile
9.12. Decomposizione termica :	340°C
9.13. Altre informazioni :	Non sono disponibili altre informazioni

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1. Condizioni da evitare:	Cambiamento della struttura al di sopra di 160°C
10.2. Materiali da evitare:	Incompatibile con soluzione de alcaline calde e acidi di tutti tipi, smarrimento di funzionalità
10.3. Prodotti di decomposizione pericolosi:	Non sono disponibili
10.4. Ulteriori indicazioni::	Non sono disponibili

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1. Tossicità acuta :	Sconosciuta
11.2. Tossicità subacuta/cronica :	

Scheda dati del prodotto



Ai sensi del regolamento (EG) No. 1907/2006

e regolamento CLP No. 1272/2008

Dischi di separazione (FiberDisc)

Stampato il: 23.07.18

Numero versione: 2.1

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1. Persistenza e degradabilità :

Pericolosità per le acque classe 0 (autoclassificazione)

12.2. Ulteriori indicazioni in materia ambientale:

Non sono disponibili altre informazioni

12.3. Effetti tossicità ecologiche :

Non sono disponibili altre informazioni

12.4. Ulteriori indicazioni ecologiche :

Non sono disponibili altre informazioni

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1. Prodotto :

Consigli: Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative. Non va nei rifiuti domestici.

13.2. Imballaggi :

Consigli: cartonaggio, riciclabile

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1 Precauzioni :

Merce non pericolosa in conformità al regolamento di trasporto

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1. Etichettatura :

P126 : Inalazione della polvere



P 280 : guanti protettivi/Occhiali protettivi
Vedi 2.2 avviso di sicurezza



15.2. Regolamentazione nazionale :

regolamento CLP (EG) 1272/2008/EG

16. ALTRE INFORMAZIONI

SI CONSIGLIA DI CONSEGNARE LA PRESENTE SCHEDA DI SICUREZZA ALL'UTENTE DEL PRODOTTO. I DATI SONO RIPORTATI SULLA BASE DELLE NOSTRE CONOSCENZE ATTUALI, NON RAPPRESENTANO TUTTAVIA ALCUNA GARANZIA DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO E NON MOTIVANO ALCUN RAPPORTO GIURIDICO CONTRATTUALE.