

EU-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: **Swd Profisorb Standard**

geeignete Löschmittel	Kohlendioxid, Trockenlöscher für betreffende Brand- klasse, Schaummittel.
Ungeeignete Löschmittel	Vollwasserstrahl
Besondere Gefährdungen	keine (ungebrauchtes Produkt)
Brand- und Explosionsschutz	Kontaminiertes Material in verschlossenen Behältern sicher lagern.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Maßnahmen	Unbeteiligte Personen aus dem Gefahrenbereich bringen
Umweltschutzmaßnahmen	Ungebrauchtes Produkt stellt keine Umweltgefährdung dar. Gebrauchtes Produkt sicher lagern und entsprechend Abfallbestimmungsverordnung entsorgen. Bei möglicher Boden-/ Grundwasserverunreinigung umgehend die Behörden benachrichtigen.

7. Handhabung und Lagerung

Technische Schutzmaßnahmen	Staubentwicklung bei der Anwendung vermeiden.
Lagerung	In trockenen Räumen lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Expositionsbegrenzung	
Technische Maßnahmen	Bei der Anwendung und beim Umgang mit kontaminiertem Material persönliche Schutzkleidung tragen.
Atemschutz	Bei Staubbildung Atemschutz verwenden.
Hautschutz	Flüssigkeitsdichte Handschuhe und geeignete Schutzkleidung tragen.
Augenschutz	Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Augenspüleinrichtung vorhalten.
Arbeitshygiene	Verschmutzte Kleidung wechseln. Verschmutzte Putzlappen nie in Taschen aufbewahren. Guten Hygienestandard sicherstellen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Aggregatzustand bei 20°C	Granulat
Farbe	weiß-grau
Geruch	neutral
Pourpoint	nicht anwendbar
Siedebeginn	nicht bestimmt
Sieende	nicht bestimmt
Flammpunkt	nicht anwendbar
Thermische Zersetzung	nicht anwendbar

EU-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: **Swd Profisorb Standard**

Zündtemperatur	nicht anwendbar
Explosionsgrenzen obere	nicht anwendbar
untere	
Dampfdruck	nicht anwendbar
Schüttgewicht	815 kg/m ³
Granulatgrösse	0,125 – 3,0 mm

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität	Unter Normalbedingungen stabil.
Oxidationsprodukte	
Bei ungebrauchtem Produkt	keine
Bei ölkontaminierten Produkt	Bei Bränden mit ausreichender Sauerstoffzufuhr vorwiegend Kohlendioxid und Wasser. Bei unzureichender Sauerstoffzufuhr Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Wasser.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Vorwiegend unbestimmte Zersetzungsprodukte.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität	
Ratte oral	> 2000 mg/kg
Hautreizungen	Keine
Augenreizungen	Bei direktem Kontakt
Symptome bei der Verwendung	
- Einatmen	Stäube können die Atemwege reizen.
- Verschlucken	Eine versehentliche orale Aufnahme ist nahezu ausgeschlossen.
- Sensibilisierung	Es liegen keine Ergebnisse vor, die auf eine Sensibilisierung der Haut oder Atemwege hinweisen. Eine mögliche Sensibilisierung kann jedoch durch das adsorbierte Material hervorgerufen werden.
- Karzinogenität	Nach unserem heutigen Wissensstand ist dieses Produkt weder als krebserzeugend, erbgutverändernd oder fortpflanzungsverändernd einzustufen.

12. Angaben zur Ökologie

Mobilität	
- Böden	keine.
- Wasser	Das Produkt breitet sich auf der Wasseroberfläche aus, wobei adsorbierte Anteile gelöst werden können. Sie können auf der Wasseroberfläche einen Film bilden, der den Sauerstoffaustausch verhindert und so das Absterben von Organismen zur Folge haben kann.
96 Stunden-LC50	Keine Daten vorhanden.
Biologische Abbaubarkeit	Nicht biologisch abbaubar (ungebrauchtes Produkt).
Bioakkumulationspotential	kein

EU-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: **Swd Profisorb Standard**

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung	Verschmutztes oder verunreinigtes Produkt nach Möglichkeit der stofflichen oder energetischen Wiederverwertung zuführen.
Abfallschlüsselnummer Abfallbezeichnung	15 02 01 (EAK-Katalog) „Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung“

14. Angaben zum Transport

ADR/RID	kein Gefahrgut (ungebrauchtes Produkt)
ADNR	kein Gefahrgut (ungebrauchtes Produkt)
IMO-IMDG	kein Gefahrgut (ungebrauchtes Produkt)
ICAO/ IATA	kein Gefahrgut (ungebrauchtes Produkt)

15. Vorschriften

Kennzeichnung gemäß 1999/45/EG	keine
Symbol	kein
R-Sätze	keine
S-Sätze	keine
Wassergefährdungsklasse	nwg - nicht wassergefährdend Einstufung nach der allgemeinen Verwaltungsvorschrift zum Wasserhaushaltsgesetz über die Einstufung wassergefährdender Stoffe in Wassergefährdungsklassen (VwVwS)

16. Sonstige Angaben

Relevante R-Sätze	keine
Schulungshinweise	Unterweisungen gemäß den berufsgenossenschaftlichen Unfallverhütungsvorschriften.
Änderungen	Kennzeichnung durch rechten Spiegelstrich

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.
Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger und Anwender unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.