gemäß 91/155 EWG

Handelsname: Swd Profisorb Ultra

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Produktart Ölbindemittel

Firmenbezeichnung Swd Lubricants GmbH & Co KG

Am Schlütershof 26 47059 Duisburg

Auskunftgebender Bereich Produktmanagement: Herr P. Fritsch

Tel: 0203 / 31919 40 Fax: 0203 / 34665 40

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Kalziniertes Granulat aus amorphem Siliziumdioxid und

Tonerde.

Chemische Zusammensetzung:

Bestandteile	Symbole	R-Sätze	Gew %	EINECS -Nr.
Siliziumdioxid			< 70	
Tonerdehaltige Mineralien			> 30	

3. Mögliche Gefahren

Gefahren für Menschen Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und Einhalten der üblichen

Sicherheitsregeln ist dieses Produkt sicher zu handhaben.

Gefahrenhinweise für die Umwelt Nach Gebrauch ist dieses Produkt, je nach aufgesaugtem Material,

ein wassergefährdender Stoff und darf nicht in den Boden, in die

Kanalisation, in Oberflächengewässer oder Grundwasser

gelangen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Von neuem, ungebrauchtem Produkt sind keine gesundheitlichen

Beeinträchtigungen bekannt. Unten aufgeführte Ratschläge beziehen sich daher auf gebrauchtes, kontaminiertes Material.

Nach Einatmen
 Verletzten an die frische Luft bringen, bei Unwohlsein Arzt

konsultieren.

nach Hautkontakt
 nach Augenkontakt
 Kontaminierte Stellen gründlich mit Wasser und Seife waschen.
 Augen gründlich mit sterilem Wasser spülen, Arzt konsultieren.

nach Verschlucken
 Eine orale Aufnahme ist nahezu ausgeschlossen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Brandklasse keine (ungebrauchtes Produkt)

B (für ölkontaminiertes Produkt)

gemäß 91/155 EWG

Handelsname: Swd Profisorb Ultra

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.

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
Siedeende nicht bestimmt
Flammpunkt nicht anwendbar
Thermische Zersetzung nicht anwendbar

Seite 2 von 4 Seiten

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG

Handelsname: Swd Profisorb Ultra

Zündtemperatur nicht anwendbar Explosionsgrenzen nicht anwendbar

obere untere

Dampfdrucknicht anwendbarSchüttgewicht525 kg/m³Granulatgrösse0,125 – 4,0 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.

- Karzinogenität Nach unserem heutigen Wissensstand ist dieses Produkt weder

als krebserzeugend, erbgutverändernd oder fortpflanzungs-

verändernd 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

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG

Handelsname: Swd Profisorb Ultra

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung Verschmutztes oder verunreinigtes Produkt entsprechend der

Abfallschlüsselnummer entsorgen.

Abfallschlüsselnummer 15 02 01 (EAK-Katalog)

Abfallbezeichnung "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

SWD Sicherheitsdatenblatt Ind-012

Datum der Überarbeitung 07.06.2004 Version 2.00

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.