

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Richtlinie 91/155/EWG

Handelsname: Power Polish XXL

Produktnummer: 203

Erstellt am: 13.01.2011

Druckdatum: 13.01.2011/ Seite: 1 von 3

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung		
1.1 Angaben zum Produkt		
Handelsname:	Power Polish XXL	
1.2 Angaben zum Hersteller REMO Autokosmetik-Produkte GmbH Obertshäuser Straße 14 63150 Heusenstamm	Vertrieb Versandhandel K. Steinitz Tonbachstr. 10 72270 Baiersbronn	
Auskunftgebender Bereich + 49 6106 4264	Notfall-Telefon + 49 6106 4264	
2. Zusammensetzung/ Angaben zu den Bestandteilen		
2.1 Chemische Charakterisierung	Stoff	X Zubereitung
Wässrige Dispersion einer Mischung aus natürlichen und synthetischen Wachsen, enthält natürliche Kieselsäure (CAS-Nr.: 7631-86-9)		
3. Mögliche Gefahren		
- keine		
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen		
- Haut: mit fließendem Wasser abspülen. - Augen: mit fließendem Wasser 10 Min. Spülen		
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung		
- nicht brennbar		
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung		
- kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll entsorgt werden. Mit saugendem Material aufnehmen.		
7. Handhabung und Lagerung		
7.1 Handhabung: keine besonderen Vorschriften zu beachten.		
7.2 Lagerung: Nicht zusammen mit Lebensmittel lagern.		

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Richtlinie 91/155/EWG

Handelsname: Power Polish XXL
Produktnummer: 203

Erstellt am: 13.01.2011
Druckdatum: 13.01.2011/ Seite: 2 von 3

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen
8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: - entfällt
8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: - entfällt
8.3 Persönliche Schutzausrüstung: - nicht erforderlich
9. Physikalische und chemische Eigenschaften.
9.1 Erscheinungsbild Form: flüssig Farbe: milchig weiß Geruch: schwach wachstartig
9.2 Sicherheitsrelevante Daten: PH-Wert: ca. 7,0 bei 30 g/l H ₂ O (20° C) Zustandsänderung: Siedebereich 96 – 108 ° C DIN 51751 Flammpunkt: - entfällt Entzündlichkeit: - nicht brennbar Zündtemperatur: - entfällt Explosionsgrenzen: - entfällt Dampfdruck: (20° C) :- Dichte: ca. 1,1000 g/cm ³ DIN 51757
9.3 Weitere Angaben Viskosität: 25-30 mm ² /s DIN 51562
10. Stabilität und Reaktivität
10.1 Gefährliche Zersetzungsprodukte: - keine bekannt. Gefährliche Reaktionen: - keine bekannt.
11. Angaben zur Ökologie
11.1 Das Produkt erfüllt mit 80% biologischer Abbaubarkeit (Messung nach OECD-Methodik), alle entsprechenden gesetzlichen Anforderungen. Bei sachgemäßer Einleitung in adaptierte Kläranlagen sind keine Störungen der Abbauprodukt des Belebtschlammes zu erwarten.

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß Richtlinie 91/155/EWG

Handelsname:

Produktnummer: 203

Erstellt am: 13.01.2011

Druckdatum: 13.01.2011/ Seite: 3 von 3

12. Hinweise zur Entsorgung	
- kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften wie Hausmüll entsorgt werden.	
13. Angaben zum Transport	
13.1 Landtransport	Klasse/ Ziffer/ Buchstabe:
- Warntafel entfällt	Gefahr- Nr.: entfällt UN- Nr.: entfällt
13.2 Binnenschifftransport:	
13.3 Seeschifftransport:	
13.4 Lufttransport:	
13.5 Weitere Angaben: - kein Gefahrgut.	
14. Vorschriften	
14.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:	
- nicht kennzeichnungspflichtig nach Gefahrstoffverordnung vom 01.10.1996	
14.2 Nationale Vorschriften:	
- Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:	- entfällt
- Störfallverordnung:	- entfällt
Verordnung über brennbare Flüssigkeiten VbF:	- entfällt
15. Sonstige Angaben	
<p>Das Sicherheitsdatenblatt (SDB) ist dazu bestimmt, die beim Umgang mit chemischen Stoffen und Zubereitungen Wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten zu vermitteln sowie Empfehlungen für den sicheren Umgang z. B. Lagerung, Handhabung und Transport zu geben.</p> <p>Es soll somit durch sachgerechte Informationen dem Schutz des Menschen und der Umwelt dienen. Das SDB fasst die vielfältigen sicherheitsrelevanten Angaben übersichtlich auf einem Formblatt zusammen. Das SDB ist für den Umgang mit chemischen Stoffen und Zubereitungen, auch Naturstoffen und Mineralölprodukten, vorgesehen.</p> <p>Es ist nicht für den privaten Endverbraucher gedacht.</p> <p>Die Angaben geben den Stand der Kenntnisse des Ausfüllenden wieder. Sie sind keine vertragliche Zusicherung von Produkteigenschaften.</p>	