

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 25.10.2004

überarbeitet am: 17.02.2004

Seite: 1/4

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: **Elsterglanz**

Verwendung des Stoffes: **Metallwaschcreme in pastöser Form**

Hersteller / Lieferant

Ahrenshof GmbH, An der Babe 6, 04509 Zwochau

Notfallauskunft:

Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, Spandauer Damm 130, 14050 Berlin, Tel. 030-19240

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Gemisch aus nachfolgend aufgeführten gefährlichen Inhaltsstoffen mit ungefährlichen Beimischungen

| CAS Nr. | Bezeichnung | Kennb. | R-Satz |
|------------|------------------|--------|--------|
| 64742-54-7 | Petroleum 5-15 % | Xn | R 65 |

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

Keine.

Kein für die Gesundheit und die Umwelt gefährliches Produkt im Sinne der EG-Kriterien.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Vor Kindern geschützt aufbewahren.

4. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Niemals Flüssigkeiten zu trinken geben oder Erbrechen auslösen, wenn der Verletzte bewusstlos ist oder Krämpfe hat.

Nach Einatmen:

-

Nach Hautkontakt:

Unter fließendem Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt:

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken:

Sofort Arzt hinzuziehen. Kein Erbrechen auslösen. In kleinen Schlucken viel Wasser zu trinken geben.

Verletzten überwachen bis der Arzt eingetroffen ist.

Hinweise für den Arzt:

--

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 25.10.2004

überarbeitet am: 17.02.2004

Seite: 2/4

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

Besondere Schutzausrüstung:

Vollschutzanzug mit Umgebungsluft unabhängigem Atemschutzgerät tragen.

Weitere Angaben:

Gefährdete Behälter in der Umgebung mit Wasserstrahl kühlen. Dämpfe von möglichen Zündquellen fernhalten.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Schutzausrüstung anlegen und ungeschützte Personen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen:

Verunreinigung von Erdreich, Grundwasser und natürlichen Gewässern vermeiden.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen.

7. Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

-

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

-

Lagerung:

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Getrennt von Lebensmitteln aufbewahren.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Behälter dicht geschlossen halten. Produkt frostfrei aufbewahren.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Granzwerten:

Kein Grenzwert festgelegt.

Zusätzliche Hinweise:

Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

Persönliche Schutzausrüstung:

Alkalifeste Handschuhe. Bei Umfüllung / Verdünnung vorsorglich Augenschutzbrille benutzen.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz:

-

Handschutz:

--

Augenschutz:

Bei Beachtung der üblichen Vorsichtsmaßnahmen im Umgang mit Reinigungsmitteln nicht erforderlich.

Körperschutz:

Standard Arbeitsschutzkleidung.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 25.10.2004

überarbeitet am: 17.02.2004

Seite: 3/4

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: pastös
Farbe: weiß
Geruch: nach Petroleum

Zustandsänderung:
Schmelzpunkt / Schmelzbereich: -80° C
Siedepunkt: 110° C
Flammpunkt: --
Entzündlichkeit nicht bestimmt
Zündtemperatur: nicht bestimmt
Dampfdruck bei 20 ° C: 2,3 mbar
Dichte bei 20° C: 1,33 g cm³d
ph-Wert im Konzentrat: n.a.

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Zu vermeidende Stoffe:

--

Gefährliche Reaktionen:

--

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

--

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination:

Das Produkt ist biologisch abbaubar. Bei sachgemäßer Einleitung in adaptierte biologische Kläranlagen sind keine Störungen zu erwarten.

Weitere Angaben:

Die verwendeten Tenside entsprechen dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz und sind zu über 90% biologisch abbaubar. Das Produkt trägt nicht zum AOX Wert des Wassers bei.

Meldenummer Umweltbundesamt:

UBA 01480015

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Die nachstehenden Hinweise beziehen sich auf das Produkt, das so belassen wurde und nicht mit anderen Produkten vermischt wurde.

Empfehlung:

Kleinere Mengen können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Regenwasser-Kanalisation gelangen lassen.

Abfallschlüsselnummer EAK:

070601

Empfehlung:

Die Gebinde sollten grundsätzlich sorgfältig restentleert werden. Die Etiketten sollen nicht entfernt werden.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 25.10.2004

überarbeitet am: 17.02.2004

Seite: 4/4

14. Transportvorschriften

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen / internationalen Straßen-, Schienen-, See-, und Lufttransport.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG Richtlinie:

Kennbuchstabe(n) und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Keine Gefahrensymbole

R-Sätze

Keine

S-Sätze

Keine

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 schwach wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

Die Verarbeitungs- und Anwendungshinweise befinden sich auf den technischen Merkblättern zu den Produkten. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

R-Sätze der gefährlichen Inhaltsstoffe: R65 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken