

Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Verordnung 1907/2006



Handelsname: PURGATOR Aluminium-Politur

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt:

Handelsname: **PURGATOR Aluminium-Politur**

Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Purgator GmbH

Großberghausen 6b

42859 Remscheid

Telefon: +49 (0) 21 91-4 61 90 57

Telefax: +49 (0) 21 91-4 62 46 87

E-Mail Adresse der sachkundigen Person: karl.sauer@purgator.de

Notfallauskunft: Telefon +49 (0) 21 91-4 61 90 57

2. Mögliche Gefahren: nicht bekannt

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung / Zubereitung:

Emulsion auf Wasser/Kohlenwasserstoffbasis:

Polierhilfsmitteln und Pflegekomponenten

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-Nr.	EINEC-Nr.	Bezeichnung	Gehalt	Gefahrenhinweise	Sicherheitshinweise
8008-20-6	232-366-4	Kerosin (Erdöl)	15-20 %	H372;H304 H412	P260;273 P280;P331

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife waschen

nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Verordnung 1907/2006



Handelsname: PURGATOR Aluminium-Politur

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Kohlensäure, Trockenlöschmittel, Schaum, Wasser.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl.

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Nicht bekannt.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Geeignete Schutzkleidung tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch nicht erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Paste mechanisch aufnehmen, nicht in die Kanalisation gelangen lassen..

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: Für gute Raumlüftung sorgen. Lagerung nach WGK 1.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: **MAK-Werte (TRGS 900/901)**

Kerosin (Erdöl)
CAS-No.: 8008-20-6

70 ppm bzw. 350ml/m³ (Gruppe 2)

Persönliche Schutzausrüstung: Bei intensivem Gebrauch über längere Zeitintervalle wird Handschutz empfohlen. Berührung mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden.

Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Verordnung 1907/2006



Handelsname: PURGATOR Aluminium-Politur

Schutz- und Hygienemaßnahmen: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Paste
Farbe: grau
Geruch: produktspezifisch

Zustandsänderung: **Schmelzpunkt:** unter 0°C
Siedebereich: ab 100°C

Flammpunkt: keiner unter 100°C DIN 51758
Dichte (20°C): 1,23 g/ml DIN 51757
Löslichkeit in Wasser: begrenzt mischbar
pH-Wert): ca. 8,5 DIN 53785
Viskosität: pastös

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Zersetzungsprodukte: nicht bekannt

11. Angaben zur Toxikologie:

Die toxikologische Einstufung des Produktes wurde aufgrund der Ergebnisse des Berechnungsverfahrens der der Allgemeinen Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EWG) vorgenommen.

12. Angaben zur Ökologie

Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (schwach wassergefährdend)
Selbsteinstufung lt. Mischungsregel der KBwS.

13. Hinweise zur Entsorgung

Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln.

AVV-Verordnung: 07 06 99 Abfälle a.n.g.

Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Verordnung 1907/2006



Handelsname: PURGATOR Aluminium-Politur

14. Angaben zum Transport

UN-Nr.: entfällt
GGVSee/IMDG-Code: entfällt
GGVE/GGVS sowie RID/ADR: entfällt
ICAO/IATA-DGR: entfällt

15. Vorschriften

GefStoffV.: Kennzeichnung nach EWG-Richtlinie.

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung:

Keine Klassifizierung, dennoch Beachtung des Sicherheitsratschlas:
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

16. Sonstige Angaben

Wortlaut der unter Punkt 3 angegebenen Gefahrenhinweisen:

H372 Schädigt das zentrale Nervensystem bei längerer oderwiederholter Exposition.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege todlich sein.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse zu beschreiben. Diese Angaben stellen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar.