

**Sicherheitsdatenblatt****1. Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung und des Unternehmens**

Handelsname: PURGALIN FETTLÖSER  
Artikelnummer: HCCHC 01003 (1 Liter)  
HCCHC10003 (10 Liter)  
Verwendungszweck: Fettlöser  
Vertrieb durch: **AbioNOVA Hygiene-Service GmbH**  
**Erlachgasse 88/1, 1100 Wien, Österreich**  
Telefon: 01 / 603 10 99  
Telefax: 01 / 603 10 99 – 20  
Auskunft gibt: Vergiftungsinformationszentrale AKH  
01 / 460 43 43

**2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen****Gefährliche Inhaltsstoffe:**

Inhaltstoffe	CAS-Nr	Index-Nr.	Einstufung	Konzentration
nicht ionische Tenside	68439-46-3		Xn: R22; Xi;R36/38	< 5%
anionische Tenside	25155-30-0		Xi;R36/38	5% - 15%

**Weitere Inhaltsstoffe:** Stabilisatoren, Konservierungsstoffe (2- bromo - 2 - nitropropane - 1,3 - diol), Phosphatfrei

**Sonstige Angaben:** Den vollen Wortlaut der hier genannten R-Sätze finden Sie im Abschnitt 15

**3. Mögliche Gefahren**

**Gefahrensymbol:** -

**R-Sätze:** -

**S-Sätze :** S1/2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren (Produktdatenblatt vorzeigen).

**Sicherheitsdatenblatt****4. Erste Hilfe Maßnahmen**

<b>Nach Hautkontakt:</b>	/
<b>Nach Augenkontakt:</b>	Sofort mit viel Wasser spülen.
<b>Nach Verschlucken:</b>	Mit frischem Wasser gut ausspülen und Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen.
<b>Nach Einatmung:</b>	-

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

<b>Löschmittel (geeignet):</b>	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
<b>Verbotene Löschmittel:</b>	Keine
<b>Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder das Produkt selbst, oder seine Verbrennungsprodukte:</b>	Keine
<b>Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:</b>	Keine

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

<b>Umweltschutzmaßnahmen:</b>	Mit Wasser wegspülen.
<b>Personenschutzmaßnahmen:</b>	-

**7. Lagerung und Handhabung**

<b>Hinweise zum sicheren Umgang:</b>	Den Behälter fest verschlossen halten. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.
<b>Behälter:</b>	Polyäthylen
<b>Inkompatible Materialien:</b>	-
<b>Handhabung:</b>	-
<b>Lagerung:</b>	-

**Sicherheitsdatenblatt****8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

Atmungsschutz:	-
Augenschutz:	-
Handschutz:	-
Körperschutz:	-

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Form / Aussehen:	Flüssig
Farbe:	Ambra
Geruch:	Lavendel
pH-Wert wässrige Lösung 1%:	11,5 +/- 1
Dichte:	1,02 +/- 0.02
Einfrierpunkt:	< 0°
Verbrennungsfördernd:	-
Siedepunkt:	100°C
Zersetzungstemperatur:	-
Entzündlichkeit:	nicht entzündlich
Explosionsrisiken:	-
Wasserlöslichkeit:	Vollkommen löslich
Löslichkeit in Fett:	Alkohole und Glykole

**10. Stabilität und Reaktivität**

Gefährliche Bedingungen:	-
Gefährliche Reaktionen:	-
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	-

**11. Angaben zur Toxikologie**

LD 50 oral:	>2000 mg/kg (Spezies Ratte). Daten basieren auf zugezogener Fachliteratur
Durchdringbarkeit:	Einnahme und Kontakt
Hautreizungen:	leichte Reizungen
Augenreizungen:	leichte Reizungen
weitere Informationen :	-

**Sicherheitsdatenblatt****12. Umweltspezifische Angaben**

**Biologische Abbaubarkeit:** über 90%

**Allgemeine Hinweise zur Ökologie:** zu gebrauchen mit Maß und Umweltbewusst.

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**Entsorgungshinweise:** In Übereinstimmung mit den behördlichen Vorschriften zu entsorgen. Entsorgung und Verbrennung über autorisierte Firmen.

**14. Angaben zum Transport**

**Landtransport:** -

**Bahntransport:** -

**Seeschifftransport:** -

**Lufttransport:** -

**15. Angaben zu Rechtsvorschriften**

**Gefahrensymbol:** -

**R-Sätze:** -

**S-Sätze :** S1/2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren (Produktdatenblatt vorzeigen).

**16. Sonstige Angaben**

Gem. EU 67/548

Gem. EU 73/404

Gem. EU 79/831

Gem. EU 88/379

Gem. EU 89/178

Gem. EU 89/542

D.M. 03/12/1985 und nachfolgende Änderungen

D.P.R. 250 vom 05/04/1989

D.M. 28/01/1992

Norm 92/32/CE

**Sicherheitsdatenblatt**

Norm 1999/45/CE

Norm 2001/59/CE

D.M. 14/06/2002

D.M. 07/09/2002

Vorstehende Angaben beruhen auf unserem heutigen Kenntnisstand und beschreiben dieses Produkt hinsichtlich der Sicherheitsaspekte, ohne technische Eigenschaften zuzusichern.

Deshalb ist der Verwender dieses Produktes verpflichtet, in eigener Verantwortung alle Betreffenden Gesetze und Vorschriften einzuhalten.

<b>Xi</b>	Reizt
<b>Xn</b>	Gesundheitsschädlich
<b>R22</b>	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
<b>R36</b>	Reizt die Augen
<b>R38</b>	Reizt die Haut

Quelle: Sicherheitsdatenblatt des Lieferanten.

Das Sicherheitsdatenblatt entspricht den neuesten, gültigen EU-Richtlinien.

Die angegebenen Informationen wurden auf der Grundlage des derzeitigen Wissenstandes zusammengestellt. Sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden.

Die Firma AbioNOVA haftet nicht für die Anwendung und der daraus resultierenden Fehler.

Dieses Sicherheitsdatenblatt hebt alle anders lautenden Angaben in Sicherheitsdatenblättern früheren Datums auf.