



# Technische Information

## Ultimate 50

### Alkalischer Fettlöser

#### Anwendungsbereich

- Alkalischer Grundreiniger
- fettlösend
- schäumbar
- geeignet für den Lebensmittelbereich
- greift Edelstahl nicht an
- Löst und entfernt schnell und sicher Fettablagerungen von Alkalien beständigen Oberflächen
- Geeignet für HD-Geräte.

#### Produktvorteile/-eigenschaften

- Alkalischer, schäumbarer Fettlöser und Kraftreiniger
- Löst und entfernt starke öl- und fetthaltige Verschmutzungen von lösungsmittel- und Alkalien beständigen Böden in Küchen, Lebensmittelbetrieben, Werkstätten und Industrie
- Wirkungsvoller Schmutzbrecher
- Entfernt hartnäckigste Verkrustungen
- Hohes Dispergier vermögen
- Auch für die maschinelle Großflächenreinigung mit HD-Geräten oder Reinigungsautomaten geeignet

#### Technische Daten

pH-Wert	12,5 ( ± 0,5 )
Produkt Farbe	Gelb
Gebinde	1 Liter Flasche
	10 Liter Kanister
	220 Liter Fass
	1000 Liter IBC

#### Hinweis

Bei Erstreinigung grundsätzlich Vorversuch an unauffälliger Stelle durchführen. Nicht mit anderen Reinigern mischen. Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.  
Beim Verarbeiten mit prüfen.  
Vor Beginn der Arbeiten Oberflächen auf Verträglichkeit mit Ultimate 50 Prüfen  
Beim Verarbeiten persönliche Schutzausrüstung tragen.  
Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten.  
Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt

- Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte.
- Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Polar-Tech-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden

(Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.  
Polar-Tech GmbH Geisenrieder Straße 41, 87616 Marktoberdorf / Tel: 00 49 8342 9999022 / Fax: 00 49 8342 9999023 E-Mail: [info@polartech-chemie.de](mailto:info@polartech-chemie.de) / [www.polar-tech.de](http://www.polar-tech.de)



# Technische Information

## Ultimate 50

### Alkalischer Fettlöser



#### Dosierung / Anwendung

Dosierung manuell: 40 - 300ml / 10l Wasser

#### Anwendung:

- Reiniger auftragen (Boden vollständig benetzen) und einwirken lassen, anschließend schrubben und die Schmutzflotte aufnehmen.
- Nicht geeignet für Linoleum und alkaliempfindliche Oberflächen.

#### Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:  
<5% nichtionische Tenside, <5% kationische Tenside. Alkalien, Phosphate

#### Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

**GEFAHR**



**UN1719**

#### Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

#### Sicherheitshinweise:

- P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.  
P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen.  
P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P405: Unter Verschluss aufbewahren.  
P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

#### Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).  
Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

**Gisbau Code: GG70**

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.  
Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Polar-Tech-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.