

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- **Handelsname:** **Scheuermilch**
- **Firma:** Lieferung durch:



Weiß & Heemle
 Reinigungs-Chemie GmbH + Co. KG
 78559 Goshelm · Heerwasenstraße 10
 Postfach 1180 · Tel. 07426 / 8391

Notfalltelefon: 07441-91070

2. Zusammensetzung / Angabe zu Bestandteilen
 Chemische Charakterisierung:

Bestandteil	EINECS / CAS	Gehalt	Symbol / R-Sätze
Kalk	215-279-6 / 1317-65-3	> 30 %	- -
Natriumlaurylsulfate (C 12-C18)	287-809-4 / 85586-07-8	1 - < 5 %	XI R 38 / 41
Alkylpolyglycoside (C10-C16)	- 110615-47-9	1 - < 5 %	- -
Xanthan	- 11138-66-2	< 1 %	- -
Lemongrasöl	295-161-0 / 91844-92-7	< 1 %	Xn R 43 / 65
Lavandinöl	294-470-6 / 91722-69-9	< 1 %	XI R 36 / 38

3. Mögliche Gefahren: **Keine besonders zu erwähnenden Gefahren**

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

- Allgemeine Hinweise: **benetzte Kleidung wechseln**
- Nach Einatmen: **---**
- Nach Hautkontakt: **mit Wasser gründlich abspülen**
- Nach Augenkontakt: **sofortige Spülung unter fließendem Wasser, evtl. Arzt aufsuchen**
- Nach Verschlucken: **Spülung der Mundhöhle, reichliche Flüssigkeitszuführung (Leitungswasser.) Evtl. Arzt aufsuchen.**
- Hinweise für den Arzt: **Symptomatisch behandeln**

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung: **Produkt nicht brennbar !**

- Geeignete Löschmittel: **entfällt**
- Ungeeignete Löschmittel: **entfällt**
- Besondere Gefährdung durch das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder die entstehenden Gase: **keine bekannt**
- Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: **keine bekannt**

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahme: **Berührung mit Haut und Augen vermeiden**
- Umweltschutzmaßnahmen: **nicht erforderlich**
- Verfahren zur Reinigung: **Mit geeignetem Mittel aufsaugen, bei kleinen Mengen mit Wasser wegspülen.**

7. Handhabung und Lagerung:

Hinweise zum sicheren Umgang:	Berührung mit den Augen vermeiden. Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

8. Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Bestandteile mit arbeitsbezogenen zu überwachenden Grenzwerten:	keine
- Allgemeine Schutzmaßnahmen:	Berührung mit den Augen vermeiden
- Persönliche Schutzausrüstung:	
- Handschutz:	nicht erforderlich
- Augenschutz:	nicht erforderlich
- Atemschutz:	nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

- Form:	dickflüssig
- Farbe:	trüb
- Geruch:	citrusartig
- Schüttdichte:	---
- Dichte:	1,30
- Flammpunkt:	-
- Viskosität:	2600
- Löslichkeit in Wasser:	in jedem Verhältnis mischbar
- pH-Wert:	ca. 9,5 - 10

10. Stabilität und Reaktivität:

- Zu vermeidende Bedingungen:	nicht bekannt
- Zu vermeidende Stoffe:	nicht bekannt
- Gefährliche Zersetzungsprodukte:	nicht bekannt

11. Angaben zur Toxikologie:

- Verschlucken:	Bei geringen Mengen ist keine gezielte Behandlung erforderlich. Bei Einnahmen größerer Mengen reichliche Flüssigkeitszufuhr, evtl. Tierkohlegaben und salinische Abführmittel. Evtl. Arzt aufsuchen.
Augenkontakt:	Unter fließendem Wasser gründlich abspülen, evtl. Arzt aufsuchen.
Hautkontakt:	Mit viel Wasser gründlich abspülen

12. Angaben zur Ökologie:

- Biologische Abbaubarkeit: **Leicht und schnell abbaubar**

13. Hinweise zur Entsorgung:

Mit geeignetem Mittel aufsaugen, bei kleinen Mengen mit Wasser wegspülen.

14. Angaben zum Transport:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. Vorschriften:

- Kennzeichnung: **Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig**

- Nationale Vorschriften (D):

- Wassergefährdungsklasse (WGK): **2**

16. Sonstige Angaben:**Gefahrensymbole und R-Sätze zu Bestandteilen in Pos. 2**

Gefahrensymbole: **XI** reizend
Xn gesundheitsschädlich 

Gefahrenauslöser:

R-Sätze:

R 36	reizt die Augen
R 38	reizt die Haut
R 41	Gefahr ernster Augenschäden
R 43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich
R 65	Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden damit jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften.