

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: KAUSA NEUTRO-KONZ

Verwendung: Neutralreiniger HOCHKONZENTRAT

Hersteller/Lieferant: KA-WE Reinigungsmittelvertriebs-GmbH
Scheffelstr. 79
68723 Schwetzingen
Tel.: 06202 / 25004-5

Notrufnummer:
06202 / 25004-5
erreichbar nur während der Bürozeit

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: Reizend

Gefahrenhinweise: Gefahr ernster Augenschäden.

sonstige Gefahren: Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation vermeiden!

3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Gemisch

Beschreibung: Wässrige Lösung von nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen:

Gefährliche Inhaltsstoffe:	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Gew %	Gef.-Symbol	R-Sätze
Tensidmischung	-		12-16	Xi	R 38 - 41
Isotridecanol, ethoxyliert	69011-36-5		1-5	Xn	R 22 - 41

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Stark verunreinigte Kleidung wechseln!

nach Einatmen: Entfällt

nach Hautkontakt: Mit viel Wasser reinigen.

nach Augenkontakt: 10 Minuten unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern spülen oder Augenspüllösung nehmen. Immer Augenarzt aufsuchen!

nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Mund ausspülen. In kleinen Schlucken 1 bis 2 Gläser Wasser trinken lassen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.



5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Geeignete Löschmittel:** nicht zutreffend.
- Ungeeignete Löschmittel:** keine
- besondere Schutzausrüstung:** keine besondere Schutzausrüstung notwendig.
- zusätzliche Hinweise:** Das Produkt selbst brennt nicht.
Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung



- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Augen- und Hautkontakt mit Konzentrat vermeiden!
Nach Arbeitsende und vor jeder Pause Hände gründlich reinigen!
Rutschgefahr durch Rückstände oder ausgelaufenes / verschüttetes Produkt.
- Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung:** Größere Mengen mechanisch, oder mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sägemehl) aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen.
Kleinere Mengen mit Wischlappen aufnehmen und anschließend auswaschen.
Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung Hinweise zum sicheren Umgang:** Beim Ab- und Umfüllen Verspritzen vermeiden!
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerungsbedingungen:** Nicht im Pausen- oder Aufenthaltsraum lagern.
- Zusammenlagerungshinweise:** Nicht mit Nahrungsmitteln zusammen lagern.
- Verpackungsmaterial:** PE - Gebinde

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Gew%	MAK-Wert
Entfällt				
				<p>Atemschutz: Unter normalen Arbeitsbedingungen nicht erforderlich.</p> <p>Handschutz: Bei länger dauerndem wiederholten Kontakt: Handschuhe aus Polychloropren, Nitril. (0.4 mm). Beim Tragen von Schutzhandschuhen sind Baumwollunterziehhandschuhe empfehlenswert! Die genaue Durchdringzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren.</p>
				<p>Augenschutz: dichtschießende Schutzbrille!</p> <p>Körperschutz: Unter normalen Arbeitsbedingungen nicht erforderlich.</p>
				<p>Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.</p>

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	flüssig
Farbe:	gelb
Geruch:	parfümiert
pH-Wert (20°C):	ca.: 7
Siedepunkt/Siedebereich:	ca. 100 °C
Flammpunkt:	nicht entflammbar.
Relative Dichte (20°C):	ca.: 1,048
Löslichkeit in Wasser:	mischbar
Viskosität: (20°C)	dünnflüssig

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Zu vermeidende Stoffe:	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Gefährliche Reaktionen:	keine bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:	<table border="1"> <tr> <td>LD 50</td> <td>(Hauptkomponent)</td> <td>oral >2000 mg/kg Ratte</td> </tr> </table>		LD 50	(Hauptkomponent)	oral >2000 mg/kg Ratte
LD 50	(Hauptkomponent)	oral >2000 mg/kg Ratte			
Primäre Reizwirkung:	am Auge:	starke Reizwirkung			
Sensibilisierung:	keine sensibilisierenden Wirkungen bekannt.				
Zusätzliche Hinweise:	Die Toxizität des Produktes beruht auf seiner Reizwirkung.				
Allgemeine Bemerkungen:	Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der EG-Richtlinien 67/548/EWG, 1999/45/EG und der GefStoffV vorgenommen.				

12. Umweltbezogene Angaben

Angaben zur Elimination:	Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der EG-Detergenzienverordnung 648/2004 festgelegt sind. Die übrigen Inhaltsstoffe sind ebenfalls abbaubar oder eliminierbar.
Verhalten in Abwasseranlagen:	Bei sachgemäßer Einleitung ist keine Störung zu erwarten.
Allgemeine Hinweise:	Dosierung und Anwendungshinweise sorgfältig beachten. Nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung:	Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften einer geordneten Abfallbeseitigung zuführen.
Abfallschlüsselnummer nach EAK:	070601* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
Ungereinigte Verpackung:	Restentleerte Verpackungen mit Wasser ausspülen und wenn möglich einer Wiederverwertung zuführen.
Abfallschlüsselnummer nach EAK:	15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff

14. Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der aktuellen Transportvorschriften (ADR/RID).

15. Rechtsvorschriften

Die Zubereitung ist nach EG-Richtlinien 67/548/EWG, 1999/45/EG, 1272/2008/EG und nach GefStoffV eingestuft und wie folgt gekennzeichnet:



Symbol:	Xi	Reizend
R-Sätze:	R 41	Gefahr ernster Augenschäden.
S-Sätze:	S02	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
	S26	Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
	S39	Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen

GHS-Einstufung: Schwere Augenschädigung/-reizung, Kategorie 1

Neue Kennzeichnung: GHS05



Signalwort: Gefahr

H-Sätze: H318: Verursacht schwere Augenschäden.

P-Sätze: P280: Augenschutz tragen.
 P305+P351 +P338: BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit sofort Arzt anrufen.
 P310: Sofort Arzt anrufen.

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: Die dem Schutz vor Gefahrstoffen dienenden Beschäftigungsbeschränkungen nach Mutterschutzrichtlinienverordnung und Jugendarbeitsschutzgesetz sind zu beachten.

Wassergefährdungsklasse: WGK2 Selbsteinstufung (gem. VwVwS vom 27.07.2005, Anhang 2)

Allgem. Hinweise: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

16. Sonstige Angaben.

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 Inhaltsstoffe: R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
 R38 Reizt die Haut
 R41 Gefahr ernster Augenschäden

Produkt-Code für Reinigungs- und Pflegemittel: GU 70

Auskunftgebender Bereich: Tel.: 0821 / 3493216

Wesentliche Änderungen: sind mit # am rechten Rand gekennzeichnet.

KA-WE GmbH
 Scheffelstr. 79
 68723 Schwetzingen

**KAUSA
 NEUTRO-KONZ**