

# EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Handelsname:** KAUSA FLOOR-KONZ

**Verwendung:** Klarwischpflege-HOCHKONZENTRAT

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

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

## 2. Mögliche Gefahren

**Gefahrenbezeichnung:** Entfällt

**Gefahrenhinweise:** Entfällt

**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
Natriumlaurylethersulfat	-	-	5-10	Xi	R 36/38
Alkansulfonat, Na-Salz	85711-69-9	288-330-3	1-5	Xi	R 38 - 41
Ethanol	64-17-5	200-578-6	5-10	F	R 11
2-Butoxy-ethanol	111-76-2	203-905-0	1-5	Xn	R 20/21/22 - 36/38

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Allgemeine Hinweise:** Benetzte / verschmutzte Kleidung wechseln.

nach Einatmen: Frischluft!

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:** Kohlendioxid, Löschpulver, Wasser im Sprühstrahl!
- 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:** 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, Universalbinder) 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!  
Gefäße nicht offen stehen lassen!  
Nicht mit heißem Wasser anwenden!  
Nicht mit anderen Produkten oder Chemikalien mischen!
- Hinweise zum Brand- und  
Explosionsschutz:** Zündquellen fernhalten! - Nicht rauchen!
- Lagerungsbedingungen:** Behälter dicht geschlossen an einem kühlen und gut gelüfteten Ort lagern.  
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	
Ethanol	64-17-5	200-578-6	5-10	1900 mg/m <sup>3</sup>	
2-Butoxyethanol	111-76-2	203-905-0	1-5	98 mg/m <sup>3</sup>	#

**Atemschutz:** Unter normalen Arbeitsbedingungen nicht erforderlich.

**Handschutz:** Bei länger dauerndem wiederholten Kontakt: Handschuhe aus Butylkautschuk. Die genaue Durchdringzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren.

**Augenschutz:** Bei Spritzgefahr: Gestellbrille!

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Reinigungs- und Pflegemitteln sind zu beachten.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>Form:</b>	flüssig
<b>Farbe:</b>	grün
<b>Geruch:</b>	parfümiert
<b>pH-Wert (20°C):</b>	ca.: 7
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	ca. 101 °C
<b>Flammpunkt:</b>	nicht entflammbar bis zum Siedepunkt-
<b>Relative Dichte (20°C):</b>	ca.: 1,001
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	mischbar
<b>Viskosität: (20°C)</b>	dünnflüssig

## 10. Stabilität und Reaktivität

<b>Zu vermeidende Bedingungen:</b>	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
<b>Zu vermeidende Stoffe:</b>	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
<b>Gefährliche Reaktionen:</b>	keine bekannt.
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>	keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

## 11. Angaben zur Toxikologie

<b>Akute Toxizität:</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; text-align: center; width: 33%;">LD 50</td> <td style="text-align: center; width: 33%;">Hauptkomponent</td> <td style="text-align: center; width: 33%;">oral</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right; padding-right: 10px;">&gt;2000 mg/kg Ratte</td> </tr> </table>			LD 50	Hauptkomponent	oral	>2000 mg/kg Ratte		
LD 50	Hauptkomponent	oral							
>2000 mg/kg Ratte									
<b>Primäre Reizwirkung:</b>	geringe Reizwirkung - nicht kennzeichnungspflichtig								
<b>Sensibilisierung:</b>	keine sensibilisierenden Wirkungen bekannt.								
<b>Zusätzliche Hinweise:</b>	Bei längerem Kontakt mit Haut oder Schleimhäuten kann es zu Reizungen kommen.								
<b>Allgemeine Bemerkungen:</b>	Das Produkt ist nach heutiger Kenntnis nicht toxisch.								

## 12. Umweltbezogene Angaben

<b>Angaben zur Elimination:</b>	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.
<b>Verhalten in Abwasseranlagen:</b>	Bei sachgemäßer Einleitung ist keine Störung zu erwarten.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Dosierung und Anwendungshinweise sorgfältig beachten. Nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

<b>Empfehlung:</b>	Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften einer geordneten Abfallbeseitigung zuführen.	
<b>Abfallschlüsselnummer nach EAK:</b>	07 06 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<b>Ungereinigte Verpackung:</b>	Restentleerte Verpackungen mit Wasser ausspülen und wenn möglich einer Wiederverwertung zuführen.	
<b>Abfallschlüsselnummer nach EAK:</b>	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 nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG, 1999/45/EG, 1272/2008/EG und der GefStoffV.

**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.

<b>R-Sätze der Inhaltsstoffe:</b>	R11	Leichtentzündlich
	R20/21/22	Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut
	R36/38	Reizt die Augen und die Haut
	R38	Reizt die Haut
	R41	Gefahr ernster Augenschäden

**Produkt-Code für Reinigungs- und Pflegemittel:** **GU 60**

**Auskunftgebender Bereich:** Tel.: 0821 / 3493216

**Wesentliche Änderungen:** sind mit # am rechten Rand gekennzeichnet.