

## Sicherheitshinweise für das Produkt

**KITZ Universal-Haushaltsreiniger**  
**Kitz® Nettoyant Ménager Multi-usages 3.2.8**  
**Kitz-Pro nettoyant écologique multi-usage**  
**Yeo super dégraissant écologique**  
**Kitz-Pro nettoyant sanitaire super dégraissant**

### I. Identifikation

I.1 Kommerzieller Name	Kitz Universal-Haushaltsreiniger
	Nettoyant Ménager Multiusages KITZ 3.2.8
	Kitz-Pro nettoyant écologique multi-usage
	Yeo super dégraissant écologique
	Kitz-Pro nettoyant sanitaire super dégraissant
I.2 Anwendung	Reinigung aller Oberflächen, Waschen
I.3 Verantwortlich für die Vermarktung	KITZ International
I.4 Adresse	Espace Gambetta
	2 rue Gambetta
	F- 77200 Avon (France)
	Tel : +33 (0) 1.64.22.40.70
	Fax: +33 (0) 1.64.22.41.08
I.5 Bei Notfällen	Feuerwehr 112, Notarzt 112

### II. Zusammensetzung und Inhaltsstoffe

II.1 Name oder chemische Eigenschaften	>10%
	7732-18-5 Wasser
	1% - <10%
	120-40-1 Kokosnusdiethanolamid
	8002-09-3 Kiefernöl
	527-07-1 Natriumgluconat
	0.1-<1%
	112-80-1 Ölsäure
	68553-81-1 Reisschalenöl
	497-19-8 Natriumcarbonat
	101316-48-7 Rhizinusöl
	6834-92-0 Natriummetasilikat
	<0.1%
61790-12-3 Tallol-Fettsäure	
73807-15-5 PALM KERNELAMIDE, N,N-bis(hydroxyethyl)	
II.2 Inhaltsstoffe, die eine Gefahr darstellen könnten	Natriummetasilikat

### III. Risiken

III.1 für den Menschen	keine
III.2 für die Umwelt	keine

### IV. Erste-Hilfe-Maßnahmen

IV.1 bei Augenkontakt	Mit klarem Wasser ca. 15 Minuten lang ausspülen. Wenn die Reizung andauert, gehen Sie bitte zum Augenspezialisten.
IV.2 bei Hautkontakt	keine
IV.3 bei Verschlucken	Nicht erbrechen. Gehen Sie umgehend zum Arzt und zeigen Sie das Etikett.

### V. Brandschutzmaßnahmen

V.1 empfohlene Löschmittel	alle
V.2 spezielle Schutzmaßnahmen	keine
V.3 Risiko bei Kontakt mit Brennstoffen	keine

<b>VI. Maßnahmen bei versehentlichem Auslaufen</b>	
VI.1 Individuelle Schutzmaßnahmen	keine
VI.2. Umweltschutz	Massives Einleiten in das Abwassersystem vermeiden
VI.3 Reinigungsmethoden	Das Produkt auf der gesamten Fläche aufwischen. Bei großen Mengen mit Behältern entfernen.
<b>VII. Aufbewahrung und Umgang</b>	
VII.1 Hinweise zum Umgang	Nicht verschlucken, Augenkontakt vermeiden, nach Gebrauch gut verschließen. Produkt in seiner Originalverpackung belassen. Für Kinder nicht zugänglich aufbewahren. Nicht mit anderen Reinigern mischen.
VII.2 Hinweise zur Aufbewahrung	Zwischen 4°C und 30°C und lichtgeschützt lagern.
<b>VIII. Kontakt/Individueller Schutz</b>	
VIII.1 Individuelle Schutz und Vorbeuge-Maßnahmen	Sehen Sie eine Augenspülung vor, wenn Sie das Produkt gewerblich nutzen.
VIII.2 Generelle Schutz- und Hygienemaßnahmen	keine
VIII.3 Grenzwerte für individuellen Kontakt	-
<b>IX. Physikalisch-Chemische Eigenschaften</b>	
IX.1 Physikalischer Zustand	flüssig
IX.2 Sensorischer Charakter	zitroniger Geruch, weiß
IX.3 PH-Wert	ca. 9 (unverdünnt)
IX.4 Verdünnbarkeit	mit Wasser in allen Verdünnungsgraden
IX.5 Diffusionsverhalten	-
IX.6 Dampfdruck	-
IX.7 Relative Dichte	ca. 1
IX.8 Entflammbarkeit und Explosivität	nicht betroffen
IX.9 Weitere Angaben	keine
<b>X. Stabilität und Reaktionsfähigkeit</b>	
X.1 Stabilität	stabil bei normaler Anwendung
X.2 Zu vermeidende Umstände	keine
X.3 Zu vermeidende Stoffe	starke Oxidantien, starke Säuren
X.4 Gefährliche Abbauprodukte	keine
<b>XI. Toxikologische Informationen</b>	
XI.1 Hautreizungen	keine
XI.2 Augenreizungen	Der direkte Kontakt der Augen mit dem unverdünnten Produkt kann Reizungen hervorrufen.
XI.3 Verschlucken	Beschwerden und Reizung der Verdauungsorgane, Risiko des Verschluckens in die Luftröhre
XI.4 Anderes	keine
<b>XII. Umwelttoxikologische Informationen</b>	
Das Produkt ist zu 100% biologisch abbaubar.	
EU-Vorschrift 84/449 Anhang V Methode C5 L1984 veränderter Sturm-Versuch	
100% in 6 Tagen bei 10 mg pro Liter	
100% in 6 Tagen bei 20 mg pro Liter	
OCDE-Test 202 – Keine Immobilisierung von Daphnia magna	
OCDE-Test 201 – Effekt bei Algen: LOEC 25 mg/L. (Lowest Observed Effect Concentration)	
NOEC 12.5 mg/L. (Non observed effect concentration)	
<b>XIII. Beseitigungshinweise</b>	
keine	

**XIV. Transport**

Nach der aktuellen Gesetzgebung: ungefährliches Produkt

**XV. Gesetzliche Informationen**

1. Sicherdatenblatt	vom 09.09.2008
2. EU-Etikett	-
3. Nationale Bestimmungen	nicht betroffen

**XVI. Weitere Informationen**

Dieses Datenblatt berücksichtigt die potenziellen Risiken, die durch einen sachgemäßen Gebrauch dieses Produktes in konzentrierter Form auftreten können. Die Informationen dieses Datenblattes basieren auf dem aktuellen Wissensstand über das Produkt zum angegebenen Datum. Der Nutzer dieses Produktes ist nicht von seiner Pflicht entbunden, die für sein Gewerbe geltenden Gesetze zu kennen und anzuwenden. Er übernimmt die volle Verantwortung für den Einsatz dieses Produktes. Nota bene: Alle erwähnten gesetzlichen Informationen haben zu Ziel, den Nutzer zu unterstützen, seine Pflichten zu erfüllen. Die Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.