

Sicherheitshinweise für das Produkt

KITZ Universal-Reinigungscreme Crème nettoyante multi-usages Kitz® Kitz®Marine

I. Identifikation

I.1 Kommerzieller Name	KITZ Universal-Reinigungscreme Crème nettoyante multi-usages Kitz® Kitz®Marine
I.2 Anwendung	Reinigt und entkalkt alle Oberflächen: Badewannen, Duschköpfe, Armaturen, Edelstahl und alle Metalle
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 1317-65-3 : Calciumcarbonat 1% - <10% 120-40-1 Kokosnusssdiethanolamid 527-07-1 Natriumgluconat 8002-09-3 Kiefernöl 0.1-<1% 112-80-1 Ölsäure 68553-81-1 Reisschalenöl 497-19-8 Natriumcarbonat 11138-66-2 : Xanthan 101316-48-7 Rhizinusöl 6834-92-0 Natriummetasilikat <0.1% 61790-12-3 Tallol-Fettsäure
II.2 Inhaltsstoffe, die eine Gefahr darstellen könnten	Natriumcarbonat R36 reizend für die Augen

III. Risiken

III.1 für den Menschen	Xi reizend für die Augen
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	Den Mund gut ausspülen. Nicht erbrechen. Gehen Sie dringend zum Arzt und zeigen Sie das Etikett.
IV.4 bei Einatmen	keine

V. Brandschutzmaßnahmen	
V.1 empfohlene Löschmittel	alle
V.2 spezielle Schutzmaßnahmen	Atemschutz
V.3 Risiko bei Kontakt mit Brennstoffen	-
VI. Maßnahmen bei versehentlichem Auslaufen	
VI.1 Individuelle Schutzmaßnahmen	Arbeitskleidung und Schutzbrille tragen bei gewerblicher Verwendung
VI.2. Umweltschutz	mit viel Wasser verdünnen
VI.3 Reinigungsmethoden	Das Produkt auf der gesamten Fläche aufwischen. Bei großen Mengen mit Behältern entfernen.
VII. Aufbewahrung und Umgang	
VII.1 Hinweise zum Umgang	keine
VII.2 Hinweise zur Aufbewahrung	verschlossen lagern
VIII. Kontakt/Individueller Schutz	
VIII.1 Individuelle Schutz und Vorbeuge-Maßnahmen	Sehen Sie eine Augenspülung vor, wenn Sie das Produkt gewerblich nutzen. Augenkontakt vermeiden.
VIII.2 Generelle Schutz- und Hygienemaßnahmen	Schutzbrille und Handschuhe bei gewerblichem Gebrauch empfohlen.
VIII.3 Grenzwerte für individuellen Kontakt	keine Angaben
IX. Physikalisch-Chemische Eigenschaften	
IX.1 Physikalischer Zustand	flüssig
IX.2 Sensorischer Charakter	Farbe weiß undurchsichtig, Zitronengeruch
IX.3 PH-Wert	max. 9 (unverdünnt)
IX.4 Verdünnbarkeit	wasserlöslich, mit Wasser verdünnbar, teilweise löslich in organischen Lösungen
IX.5 Diffusionsverhalten	-
IX.6 Dampfdruck	< 5mm Hg à 50°C
IX.7 Relative Dichte	unbestimmt
IX.8 Entflammbarkeit und Explosivität	>100°C
IX.9 Weitere Angaben	Siedepunkt (98°C-105°C)
X. Stabilität und Reaktionsfähigkeit	
X.1 Stabilität	stabil bei normaler Anwendung
X.2 Zu vermeidende Umstände	keine
X.3 Zu vermeidende Stoffe	starke Oxidantien, starke Säuren, starke Basen
X.4 Gefährliche Abbauprodukte	keine
XI. Toxikologische Informationen	
XI.1 Hautreizungen	-
XI.2 Augenreizungen	reizend
XI.3 Verschlucken	Beschwerden und Reizung der Verdauungsorgane, Risiko des Verschluckens in die Luftröhre
XI.4 Anderes	keine
XII. Umwelttoxikologische Informationen	
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	
Das Calciumcarbonat ist biologisch nicht abbaubar, stellt jedoch keine Gefahr für die Umwelt dar.	

XIII. Beseitigungshinweise	
keine	
XIV. Transport	
Nach der aktuellen Gesetzgebung: ungefährliches Produkt	
XV. Gesetzliche Informationen	
1. Sicherdatenblatt	vom 11.09.2008
2. EU-Etikett	Xi: reizend R36: reizend für die Augen S26 : Im Fall von Augenkontakt: großzügig Ausspülen und zu einem Spezialisten gehen.
3. Nationale Bestimmungen	nicht betroffen
XVI. Weitere Informationen	
<p>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.</p>	