



MATERIAL-SICHERHEITSDATENBLATT

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Bezeichnung des Stoffes	Reinigungsmittel
Produktname	Prothesenreiniger ALPS
Produktcode	PD595
Verwendung des Stoffes/der Zubereitung	Reiniger für Schalen aus Silikon
Bezeichnung des Unternehmens	ALPS South Corporation Centergross Blocco 3A, Gall. A, Nr. 85 40050 Funo di Argelato (BO) - ITALIEN
Notrufnummer	+39 051 860642

2. ANGABEN ZU BESTANDTEILEN/ZUSAMMENSETZUNG

Chemische Bezeichnung des Stoffes	Reinigungsmittel
Chemische Gruppe	Reinigungsmittel auf wässriger Basis
Handelsbezeichnung und Synonyme	Prothesenreiniger ALPS PD595

Bestandteile	EG-Nr.	CAS-Nr.	Gewicht (%)	Arbeitsplatzgrenzwert (Einheit)
Wasser (A)	Nicht relevant	7732-18-5	Nicht relevant	Nicht relevant
Ammonium Lauryl Sulfat (B)	Nicht relevant	68081-96-9	Nicht relevant	Nicht relevant
Ammonium Myristil Sulfat (C)	Nicht relevant	68585-34-2	Nicht relevant	Nicht relevant
Cocamidopropyl Betain (D)	Nicht relevant	61789-40-0	Nicht relevant	Nicht relevant
Cocamidopropylamin Oxid (E)	Nicht relevant	68155-09-9	Nicht relevant	Nicht relevant
Nonoxynol 10 (F)	Nicht relevant	127087-87-0	Nicht relevant	Nicht relevant
A+B+C+D+E+F=100%				

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gravierende Risiken	Nicht relevant
----------------------------	----------------

4. ERSTE HILFE UND SCHUTZMASSNAHMEN

Allgemeine Informationen

Im Normalfall keine Risiken durch Hautkontakt oder Einatmen. Eine Reizung der Augen ist möglich und Verschlucken kann zu Übelkeit, Erbrechen oder Durchfall führen.

Einatmen	Nicht relevant
-----------------	----------------

Hautkontakt	Nicht relevant
--------------------	----------------

Augenkontakt

Bei Auftreten von Symptomen, sofort den Kontakt mit der Substanz abbrechen und die betroffene Person an einen gut belüfteten Ort führen. Vorsichtig die Augen mindestens 15 Minuten lang mit Wasser spülen, dabei die Augenlider geöffnet halten. Sofort ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.

Verschlucken

Ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen. Ist die betroffene Person schläfrig oder ohne Bewusstsein, keinesfalls etwas oral verabreichen; die Person mit nach unten geneigtem Kopf auf der Seite lagern. Ist die Person bei Bewusstsein und wach, sie durch Einflößen von Brechwurzsirup oder durch Einführen eines Fingers in den Rachen zum Erbrechen bringen. Wenn möglich, die Person nicht alleine lassen.

Anmerkungen für den Arzt:

Spezielle Gegenmittel gibt es nicht. Die Behandlung einer Schädigung durch das Produkt muss den Symptomen und dem klinischen Zustand des Patienten angepasst werden.



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Produktname Prothesenreiniger ALPS

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid, chemische Trockenmittel, Schaum oder Wasser bei kleinen Bränden.
Bei Großbränden wird alkoholbeständiger Schaum oder Universalschaum empfohlen.

Löschmittel, die aus Sicherheitsgründen nicht zu verwenden sind

Wasser- oder Schaumstrahl niemals direkt auf brennende Flüssigkeiten richten, da dies zu deren Sieden und zu einer Intensivierung des Brandgeschehens führen kann. Verwenden Sie ein umluftunabhängiges Atemschutzgerät bei der Bekämpfung von Bränden in geschlossenen Räumen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es können sich Kohlenmonoxide oder Kohlendioxide bilden.

Schutzeinrichtungen für die Brandbekämpfung

Es ist ein umluftunabhängiges Atemschutzgerät zu verwenden und Schutzkleidung zu tragen.

Weitere Informationen

Außergewöhnliche Brand- und Explosionsrisiken

Dieser Stoff kann Flammen erzeugen.

6. MASSNAHMEN BEIM ENTWEICHEN VON CHEMIKALIEN

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Nicht relevant

Umweltschutzmaßnahmen Nicht relevant

Andere Schutzmaßnahmen

Keinen Schaum; Gel oder Wasser verwenden, wenn das Produkt für die Reinigung von Stiften eingesetzt wird.

Reinigungsverfahren

Das Produkt mit absorbierendem Material aufnehmen (Sand, Erde usw.); Augen- und Hautschutz tragen. Macht den Boden rutschig. Das Produkt in geeignete Behälter geben, um es wieder zu verwenden oder zu entsorgen. Das Produkt nicht in Flüssen, Seen oder dem Meer entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung / Lagerung

Den Kontakt des Produkts mit Säuren, Laugen oder oxidierenden Substanzen vermeiden.

Technische Hinweise / Warnungen Nicht relevant

Empfehlungen für die sichere Handhabung Nicht relevant

Technische Hinweise / Lagerungsbedingungen Nicht relevant

Nicht kompatible Produkte Nicht relevant



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Produktname Prothesenreiniger ALPS

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität
Stabil

Zu vermeidende Bedingungen

Die Wirkung von Wärmequellen über längere Zeit führt zur Zersetzung des Produkts.

Zu vermeidende Materialien (inkompatibel)

Im Normalfall erfolgt keine Reaktion mit anderen Materialien; dennoch sollte der Kontakt des Produkts mit Säuren, Laugen oder oxidierenden Substanzen vermieden werden.

Gefährliche Polymerisation

Nicht berichtet

11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Akute Toxizität Keine Daten verfügbar

Lokale Auswirkungen Keine Daten verfügbar

Langfristige Toxizität Keine Daten verfügbar

Besondere Auswirkungen Keine Daten verfügbar

Weitere Informationen Keine Daten verfügbar

12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Mobilität Keine Daten verfügbar

Beständigkeit/Abbaubarkeit Keine Daten verfügbar

Bioakkumulation Keine Daten verfügbar

Ökotoxizität Keine Daten verfügbar

13. BETRACHTUNGEN ZUR ENTSORGUNG

Ausschuss / nicht gebrauchte Produkte

Entsorgung entsprechend den örtlichen, regionalen oder nationalen Vorgaben.

14. TRANSPORTINFORMATIONEN

Transport entsprechend den örtlichen, regionalen oder nationalen Vorgaben.



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Produktname Prothesenreiniger ALPS

15. INFORMATIONEN ÜBER BESTEHENDE REGELUNGEN

Anspruch III des Superfund Amendments and Reauthorization Act von 1986 (SARA - Gesetz der USA über den Umgang mit Umweltkatastrophen durch gefährliche Substanzen) verlangt die Vorlage von jährlichen Berichten über die Freigabe von toxischen chemischen Produkten gemäß Definition in Bestimmung 40 CFR 372 (für SARA 313). Diese Informationen müssen in sämtliche Sicherheits-Materialdatenblätter übernommen werden, die für dieses Material vervielfältigt und verteilt werden.

Die in diesem Produkt enthaltenen Bestandteile, die gemäß dem oben genannten Gesetz deklariert werden müssen, sind:

****Keine****

Status gemäß TSCA-Liste

Die in diesem Produkt enthaltenen Bestandteile sind in der TSCA-Liste aufgeführt (US Toxic Substances Control Act Chemical Inventory) [*US-Gesetz über toxische Substanzen in Chemikalien*]

Das Produkt stellt keine gefährliche Substanz oder eine gefährliche Zubereitung gemäß Richtlinie EWG 67/548/EWG dar oder 1999/45/EG

16. WEITERE INFORMATIONEN

Gebrauchsempfehlungen

Die in diesem Material-Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen sind exakt und entsprechen unserem Wissensstand zum Zeitpunkt seiner Veröffentlichung. Da die Verwendung dieser Informationen und die Bedingungen für den Gebrauch des Produktes nicht der Kontrolle der ALPS South Corporation unterliegen und nur eine Richtlinie für die Verwendungen darstellen, d.h. es sich um kein mit einer Garantie verbundenes Dokument oder eine Qualitätsspezifikation handelt, ist es Sache des Benutzers, die Bedingungen für einen sicheren Umgang mit dem Produkt festzulegen.
