

INTER-UNION Technohandel GmbH

Überarbeitet: 23.09.2005

01 Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produkt: Armor All Kunstst.Tiefenpfleger seidenmatt, 300 ml
Verwendung: Siehe Produktbezeichnung
Artikelnummer: 10037L,
Firma: **INTER-UNION Technohandel GmbH**
Klaus-von-Klitzing-Straße 2
76829 Landau/Pfalz
Telefon: 06341-284-0
Fax: 06341-284-290
eMail: autopflege@inter-union.de
Homepage:
Notrufnummer: 030 19240

02 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Keine gefährlichen Bestandteile enthalten.

03 Mögliche Gefahren

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

04 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Benetzte Kleidung wechseln.
Nach Einatmen Nicht anwendbar.
Nach Hautkontakt Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken Kein Erbrechen einleiten. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Sofort ärztlichen Rat einholen.
Hinweise für den Arzt Symptomatisch behandeln.

05 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel Produkt selbst brennt nicht, Löschmaßnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.
Ungeeignete Löschmittel Wasservollstrahl.
Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, oder seine Verbrennungsprodukte Gefahr der Bildung toxischer Pyrolyseprodukte.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.
Zusätzliche Hinweise Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

INTER-UNION Technohandel GmbH

Überarbeitet: 23.09.2005

06 Maßnahmen bei unbeabsichtigtem Freisetzen

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes / verschüttetes Produkt.
Umweltschutzmaßnahmen	Nicht in die Kanalisation/ Oberflächenwasser/ Grundwasser gelangen lassen. Flächenmäßige Ausdehnung verhindern (z.B. durch Eindämmen oder Ölsperren).
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme	Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl, Universalbindemittel, Kieselgur) aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

07 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang	Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Anforderung an Lagerräume und Behälter	Nur im Originalbehälter aufbewahren.
Zusammenlagerungs- hinweise	Keine.
Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen	Behälter dicht geschlossen halten.

08 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen
Nicht anwendbar.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Nicht relevant.

Atemschutz	Nicht anwendbar.
Handschutz	Butylkautschuk, >120 min (EN 374)
Augenschutz	Schutzbrille.
Körperschutz	Nicht anwendbar.
Allgemeine Schutzmaßnahmen	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Hygienemaßnahmen	Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.
Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	Nicht bestimmt.

INTER-UNION Technohandel GmbH

Überarbeitet: 23.09.2005

09 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Flüssig.	Dampfdruck [kPa]:	Nicht bestimmt.
Farbe:	Weisslich.	Dichte [g/ml]:	1,0 (21°C)
Geruch:	Charakteristisch.	Schüttdichte [kg/m³]:	Nicht anwendbar.
pH-Wert:	7-9	Löslichkeit in Wasser:	Mischbar.
pH-Wert, 1%-ig	Nicht bestimmt.	Verteilungskoeffizient n-Oktanol / Wasser:	Nicht bestimmt.
Siedepunkt [°C]:	Nicht bestimmt.	Viskosität:	Nicht relevant.
Flammpunkt [°C]:	Nicht anwendbar.	Relative Dampfdichte bezogen auf Luft:	Nicht bestimmt.
Entzündlichkeit:[°C]	Nicht anwendbar.	Verdampfungsgeschw.:	Nicht bestimmt.
Untere Explosionsgrenze:	Nicht anwendbar.	Schmelzpunkt [°C]:	Nicht bestimmt.
Obere Explosionsgrenze:	Nicht anwendbar.	Selbstentzündung [°C]:	Nicht anwendbar.
Brandfördernd:	Nein.	Zersetzungspunkt [°C]:	Nicht anwendbar.

10 Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität OECD 401	Nicht bestimmt.
Erfahrungen aus der Praxis	Keine.
Allgemeine Bemerkungen	Toxikologische Daten liegen keine vor. Keine Einstufung nach Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

12 Angaben zur Ökologie

Biologische Abbaubarkeit	Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.
AOX-Hinweis 76/464/EWG	Keine gefährlichen Bestandteile enthalten.
Allgemeine Hinweise	Nicht anwendbar.
	Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor.

13 Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung / Produkt Abfallschlüssel-Nr. (empfohlen)	Wegen Recycling Hersteller ansprechen. 070699
Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen	Nicht kontaminierte Verpackungen können wiederverwendet werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

INTER-UNION Technohandel GmbH

Überarbeitet: 23.09.2005

14 Angaben zum Transport

Klassifizierung nach ADR: kein Gefahrgut
Benennung:
Kennzeichnung: **Gefahr-Nr.:**
Factor, ADR 1.1.3.6: **Gefahrzettel:**
LQ, ADR 3.4.6: **Dampfdruck [kPa]:** Nicht bestimmt.

Klassifizierung nach IMDG:
Benennung: not classified as Dangerous Goods
Kennzeichnung:
Gefahrzettel:
LQ, [l/kg]: **EmS:**

Klassifizierung nach IATA: not classified as Dangerous Goods
Benennung:
Kennzeichnung:
Gefahrzettel:

15 Vorschriften

Kennzeichnung: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.
Gefahrensymbole

15.1 Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen

Nicht relevant.

15.2 Nationale Vorschriften (DE)

Wassergefährdungsklasse 1, gem. VwVws vom 27.07.2005
Störfallverordnung, Grenzwerte beachten Nein.
Klassifizierung nach TA-Luft nicht anwendbar
Produktcode Nicht bestimmt.
BfR-Nr. Nicht bestimmt.
VCI-Lagerklasse Nicht bestimmt.
Sonstige Vorschriften

15.3 Nationale Vorschriften (AT)

Abfallschlüssel, ÖNORM S2100: 55374
VO brennbarer Lösungsm. Unterliegt nicht dieser Verordnung
Lösungsmittelverordnung Unterliegt nicht dieser Verordnung

16 Sonstige Angaben

(Angaben zu Bestandteilen - Position 02)

Keine.

INTER-UNION Technohandel GmbH

Überarbeitet: 23.09.2005

16.1 Dokumentationsquellen

Deutschland: Gefahrstoffverordnung - GefStoffV 2004; 89/542/EWG, 89/686/EWG, Wasch- und Reinigungsmittelgesetz -WRMG, Wasserhaushaltsgesetz - WHG TRG 300, TRGS 200, TRGS 220

Austria: Abfallwirtschaftsgesetz (BGBl 43/2004) und nach der Festsetzungsverordnung (BGBl 178/2000).; ÖNORM Z1008; ÖNORM S2100Lagerverordnung, Druckgaspackungen; Aerosolpackungsverordnung EU:91/155 (2001/58); 67/548 (2004/73), 29. ATP; 1999/45 (2001/60); 91/689 (2001/118); 89/542; 1999/13 Angaben zum Transport: ADR (2005); IMDG-Code (32.Amdt.); IATA-DGR (2005)

16.2 Zusätzliche Hinweise

Beschäftigungsbeschränkungen beachten	Nein.
VOC, 1999/13/EG	Nicht bestimmt.
Zolltarif	Nicht bestimmt.

16.3 Angaben zu Bestandteilen (648/2004)

UBA-Registrierung	Nicht bestimmt.
648/2004/EG, enthält:	Konservierungsmittel(2,6-Dimethyl-1,3-dioxan-4-ylacetat)
	Konservierungsmittel(Methenamine 3- chloroallylochloride)
	Konservierungsmittel(SODIUM BENZOATE)
	<5% nicht ionische Tenside

16.4 Geänderte Positionen:

Keine.