

Sicherheitsdatenblatt

nach Verordnung (EG) Nr. nach (EG) 1272/2008

Druckdatum:05.05.2015

Stand: 05.05.2015

1. Produkt- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Produktes: AURA ROSE
Verwendung der Zubereitung: Handwaschlotion
Angaben zum Hersteller/Lieferanten: AZETT GmbH & Co .KG
Gutenbergstraße 8
87781 Ungerhausen
Tel. +49 (0)8393 / 922 70 0 Fax: +49 (0)8393 / 922 70 22
Giftnotruf Freiburg: 0761 / 19240

2. Mögliche Gefahren

keine bekannt

Einstufung des Gemisches

keine besonderen Gefahren bekannt

Kennzeichnungselemente

nach Verordnung (EG) Nr. nach (EG) 1272/2008

Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung

nicht kennzeichnungspflichtig

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Gemisch

lösemittelfreie Waschlotion mit Tensiden

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen: n.a.
Augenkontakt: Mit viel Wasser 15 Minuten. gründlich spülen, falls nötig Arzt aufsuchen.
Hautkontakt: n.a.
Verschlucken: kein Erbrechen hervorrufen, sofort Arzt konsultieren, Datenblatt mitführen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Pulver, Schaum

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Im Brandfall können sich gefährliche Brandgase oder Dämpfe bilden.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Je nach Brandgröße umluftunabhängiges Atemschutzgerät.

Sonstige Hinweis:

Kontaminiertes Löschwasser entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Augenkontakt vermeiden. Vorsicht Rutschgefahr.

Umweltschutzmaßnahmen

Bei Entweichung größerer Mengen eindämmen. Nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen. Eindringen in das Oberflächen- sowie Grundwasser als auch in den Boden vermeiden.

Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Universalbindemittel) aufnehmen und entsorgen.

Verdünnung mit Wasser möglich. Restmenge mit viel Wasser spülen.

Druckdatum: 05.05.15
Stand: 03.02.15
Handelsname: AURA ROSE

7. <u>Handhabung und Lagerung</u>
Handhabung: keine besondere Maßnahmen erforderlich Lagerung: Produkt nur in Originalverpackungen und geschlossen lagern. Zwischen + 5°C und 25 °C lagern Lagerklasse nach TRGS 510: 12
8. <u>Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen</u>
Atemschutz: Im Normalfall nicht erforderlich Handschutz: Im Normalfall nicht erforderlich Augenschutz: Im Normalfall nicht erforderlich Körperschutz: Im Normalfall nicht erforderlich
9. <u>Physikalische und chemische Eigenschaften</u>
Aggregatzustand: Flüssig Farbe: Rosa Geruch: Parfümiert pH-Wert: ~ 5,7 Siedepunkt (in °C): 100 Relative Dichte (g/ml): ~ 1,05 Wasserlöslichkeit: Löslich
10. <u>Stabilität und Reaktivität</u>
Zu vermeidende Bedingungen: keine bekannt Zu vermeidende Stoffe: Kontakt mit anderen Chemikalien meiden.
11. <u>Angaben zur Toxikologie</u>
Akute Toxizität : keine bekannt Chronische Toxizität: keine bekannt
12. <u>Angaben zur Ökologie</u>
Persistenz und Abbaubarkeit: > 90% OECD 301A (95% 21d mod. OECD-Screening-Test) Aquatische Toxizität: keine bekannt Ökotoxizität: keine bekannt Wassergefährdungsklasse: 1 = Schwach Wassergefährdend Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine ökologische Probleme zu erwarten
13. <u>Hinweise zur Entsorgung</u>
Füllgutreste nach Möglichkeit bestimmungsgemäß verbrauchen. Verpackungen nur restentleert der Wiederverwertung zuführen.
14. <u>Angaben zum Transport</u>
Allgemeine Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportverordnung
15. <u>Vorschriften</u>
Kennzeichnung nach Gefahrstoff-V incl. EG-Richtlinien (67/548/EWG und 1999/45/EG) Gefahrsymbole: Entfällt Zusätze: Unterliegt der Kosmetikverordnung
16. <u>Sonstige Angaben</u>
Die hier gemachten Angaben sollen das Produkt im Hinblick auf die erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen beschreiben, sie dienen nicht dazu bestimmte Eigenschaften zuzusichern und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Haftung ausgeschlossen. VOC 0,0 %