

Druckdatum 09.05.07

Seite 1/3

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- Angaben zum Produkt
- Handelsname: Plastik- Gummipflege sk - Quadro
- Hersteller/Lieferant:
sk - U. Kneipp GmbH Telefon: 0 42 44 / 96 72 74
Stettiner Straße 4 Fax: 0 42 44 / 96 72 76
27243 Harpstedt
- Auskunftgebender Bereich: Ulrike Kneipp

2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

- Chemische Charakterisierung:
CAS - Nr. Bezeichnung
Zubereitung auf Basis Silikonöl und Kohlenwasserstoffen
- Identifikationsnummer: Keine

3 Mögliche Gefahr

- Gefahrenbezeichnung: entfällt
- Besondere Gefahrhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

4 Erste – Hilfe - Maßnahmen

- Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen
- Nach Hautkontakt: Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend
- Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen
- Nach Verschlucken: Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen. Kein Erbrechen herbeiführen - Aspirationsgefahr

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Geeignete Löschmittel: CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl, Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.
- Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl
- Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder Entstehende Gase: keine
- Besondere Schutzausrüstung: Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
- Gefahr elektrostatischer Aufladung bei der Handhabung.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für ausreichende Lüftung sorgen. Zündquellen fernhalten.
- Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
- Zusätzliche Hinweise: Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

7 Handhabung und Lagerung

- Handhabung:
- Hinweis zum sicheren Umgang: Aerosolbildung vermeiden.
- Hinweis zum Brand- und Explosionsschutz: Zündquellen fernhalten- nicht rauchen.
Bei der Verarbeitung werden leicht flüchtige, entzündliche Bestandteile Freigesetzt. Im entleerten Gebinde können sich zündfähige Gemische bilden.
- Lagerung:
- Anforderung an Lagerräume und Behälter. VbF für A II Produkte beachten
- Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine
- Lagerklasse: VbF A II

8 Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.
- Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:
CAS Nr. Bezeichnung des Stoffes Art Wert Einheit
Entfällt
- Zusätzliche Hinweise: als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.
- Persönliche Schutzausrüstung:
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Längeren und intensiven Hautkontakt vermeiden.
- Atemschutz: Bei guter Raumbelüftung nicht erforderlich/ Halbmaske mit Kombifilter für organische Dämpfe.
- Handschutz: Schutzhandschuhe
- Augenschutz: Schutzbrille.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

- Form: flüssig
- Farbe: gemäß Produktbezeichnung
- Geruch: charakteristisch
- **Wert/Bereich Einheit Methode**
- Zustandsänderung
- Schmelzpunkt/Schmelzbereich nicht bestimmt
- Siedepunkt/Siedebereich: nicht bestimmt
- Flammpunkt: 40 Grad C
- Explosionsgefahr: Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich, jedoch die Bildung Explosionsgefährlicher Dampf-/Luftgemische möglich.
- Dichte: bei 15 Grad C 0,78g /cm³
- Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser emulgierbar

10 Stabilität und Reaktivität

- Thermische Zersetzung zu vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
- Zu vermeidende Stoffe: Starke Oxidationsmittel.
- Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Angaben zur Toxikologie

- Akute Toxizität:
- Primäre Reizwirkung:
- An der Haut: Länger anhaltender Hautkontakt kann zu Hautentfettung und in Folge zu Reizungen führen.
- am Auge: Keine Reizwirkung.
- Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
- Zusätzliche toxikologische Hinweise: Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Der Stoff ist nicht Kennzeichnungspflichtig aufgrund der EG-Listen in der letztgültigen Fassung.

12 Angaben zur Ökologie

- Allgemeine Hinweise: Wassergefährdungsklasse 2
(Selbsteinstufung): Wassergefährdend

13 Hinweise zur Entsorgung:

- Produkt:
- Empfehlung: Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden.
Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
- Abfallschlüsselnummer: 55370
- Ungereinigte Verpackungen:
- Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14 Angaben zum Transport

- Landtransport ADR/RID und GGVS / GGVE (grenzüberschreitend/Inland):
- ADR/RID-GGVS/E Klasse: 3 entzündbare Flüssigkeiten
- Ziffer/Buchstabe 31 c
- UN-Nummer 1993
- Bezeichnung des Gutes Zubereitung, enthält: Kohlenwasserstoffe

15 Vorschriften

- Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen Nationalen Gesetzen eingestuft und gekennzeichnet-
- R-Sätze: R-10 Entzündlich
- Nationale Vorschriften:
- Klassifizierung nach VbF: A II
- Wassergefährdungsklasse: WGK 2 (Selbsteinstufung): wassergefährdend.

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.