

SICHERHEITSDATENBLATT KIWI FEINE PFLEGECREME

1. ERKENNUNG DES CHEMISCHEN PRODUKTES UND DER FIRMA

Produktname : KIWI FEINE PFLEGECREME
Produktcode : TH-M40

Empfehlungsgebrauch : Schuhpflegemittel.

Lieferant : BAMA INTERNATIONAL
Pfalzgraf-Otto-Strasse 50
D-74821 MOSBACH
Germany
Telephon: (49)-6261-8010

Notruftelefon : Giftnotruf Berlin: 030 19240

2. ZUSAMMENSETZUNG/INFORMATIONEN ÜBER BESTANDTEILE

Stoff/Präparat : Präparat.

Informationen über gefährliche Bestandteile : Das Produkt enthält die folgende gefährlichen Bestandteile gemäß den Kriterien von Verordnung 2001/58/EG.

| Chemische Bezeichnung | EG Nummer | % | Symbol | R-Sätze |
|---|-----------|------|--------|--------------|
| Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere | 265-150-3 | > 30 | Xn | R10-65-66-67 |

Zur Erläuterung der relevanten R-Sätze siehe Kapitel 16.

Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen sind, wenn bekannt, wiedergegeben in Sektion 8.

3. GEFAHRENERKENNUNG

Einstufung : Nicht klassifiziert.

Physikalische/chemische Gefahren : Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Umweltrisiken : Es ist keine ökologische Untersuchung durchgeführt worden. Aufgrund der Zusammensetzung wie in Kapitel 2 beschrieben, wird das Produkt als nicht umweltgefährdend eingestuft.

Gesundheitsrisiken : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Übrige Informationen : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Wirkungen und Symptome

Aufnahme durch den Mund : Produkt kann Übelkeit, Bauchschmerzen oder Durchfall verursachen.

Einatmen : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Hautkontakt : Bei häufigem Hautkontakt kann die Creme Rötungen der Haut auslösen

Augenkontakt : Verursacht möglich Röte, Schmerzen und schlecht Sehen.

SICHERHEITSDATENBLATT KIWI FEINE PFLEGECREME

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Aufnahme durch den Mund** : Mund mit Wasser ausspülen. Unfallopfer viel Wasser zu trinken geben. Nicht zum Erbrechen bringen. Einen Arzt aufsuchen.
- Einatmen** : Unfallopfer an die frische Luft bringen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- Hautkontakt** : Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen. Mit viel Wasser und Seife abspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- Augenkontakt** : Mit viel Wasser ausspülen. Kontaktlinsen entfernen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

5. FEUERBEKÄMPFUNGSMABNAHMEN

Löschmittel

- Geeignet** : CO₂, Pulver (BC- + ABC-Pulver) oder Wasserspray.
- Ungeeignet** : Wasserstrahl
- Spezielle Feuerbekämpfungsmaßnahmen** : Nicht anwendbar.
- Ungewöhnliche Feuer-, Explosionsgefahren** : Nicht bekannt.
- Gefährliche thermische Zersetzungs-, Verbrennungsprodukte** : Kohlenmonoxid.
- Schutz der Feuerwehrleute** : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

6. MAßNAHMEN BEIM UNBEABSICHTIGTEN FREISETZEN VON STOFFEN/PRÄPARATEN

- Persönliche Vorsichtsmaßnahmen** : Rutschgefahr. Nach Verschütten oder Auslaufen kleinerer Mengen das Produkt gleich aufnehmen. Schuhe mit Gleitschutzsohlen tragen. Dampf nicht einatmen. Für Einzelheiten sehen Sie Kapitel 8.
- Umweltschutzmaßnahmen** : Im Falle großer Freisetzung die Verunreinigung von Boden und Wasser verhindern.
- Reinigungsmethoden** : Verschüttetes Material aufsammeln in dem Folgenden: Behälter. Reste mit Wasser und Seife abspülen. Abfallbeseitigung gemäß den örtlichen Bestimmungen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Handhabung** : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Gute Be- und Entlüftung von Lager- und Arbeitsplatz. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Dampf nicht einatmen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
- Lagerung** : Vor Frost schützen. Trocken und kühl an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
- Verpackungsmaterialien**
- Geeignet** : Nur im Originalbehälter aufbewahren.

8. MAßNAHMEN ZUR EXPOSITIONSKONTROLLE/PERSÖNLICHEM SCHUTZ

- Technische Expositionskontrolle** : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Handlungen nur ausführen in eine feuersichere Umgebung mit feuersicherer Apparatur.

SICHERHEITSDATENBLATT KIWI FEINE PFLEGECREME

| | |
|---|---|
| Hygienische Maßnahmen | : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. |
| Maximale Arbeitsplatzkonzentrationen | : Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen für das Produkt sind nicht bekannt, jedoch sind sie für die in Abschnitt 2 genannten gefährlichen Bestandteile verfügbar. |
| Chemische Bezeichnung | : Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere |
| "MAC" (Netherlands) | : "TWA" - 8 Stunden : 1200 mg/m ³ (197 ppm), (lieferant) |
| MAK (Deutschland) | : "TWA" - 8 Stunden : 1200 mg/m ³ (197 ppm), (lieferant) |
| Persönliche Schutzausrüstung | : Bei normalem Gebrauch ist keine Schutzkleidung erforderlich. |
| Atmungssystem | : Bei großer Verunreinigung folgende Schutzkleidung tragen: Filtermaske type A |
| Hände | : Bei großer Verunreinigung folgende Schutzkleidung tragen: Nitril-Gummihandschuhe. |

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|--|
| Physikalischer Zustand | : Creme |
| Farbe | : Mehrere Farben |
| Geruch | : Charakteristisch |
| Siedepunkt | : Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere: 145 - 200°C |
| Spezifisches Gewicht (H₂O=1) | : 0.8 - 1.1 kg/l |
| pH | : 7.0 - 8.5 |
| Löslichkeit in Wasser | : Mischbar |
| Löslichkeit in anderen Stoffen | : Nicht festgestellt |
| Oktanol/Wasser-Verteilungskoeffizient | : Nicht festgestellt |
| Dampfdruck | : Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere: 1.3 kPa (50°C) |
| Dampfdichte (Luft=1) | : Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere: > 1 (Luft = 1) |
| Verdunstungszahl (Butylacetat = 1) | : Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere: 0.110 (n-Butylacetat = 1) |
| Viskosität | : 20000 - 50000 mPa.s |
| Entzündbarkeit | : Nicht entzündlich |
| Flammpunkt | : Nicht anwendbar |
| Explosionseigenschaften | : Nicht festgestellt |
| Oxidationseigenschaften | : Nicht anwendbar |

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

| | |
|-------------------------------------|---|
| Stabilität | : Stabil unter normalen Bedingungen. |
| Folgendes ist zu vermeiden:: | : Von folgendem fernhalten: Zündquellen und Hitzequellen. |

SICHERHEITSDATENBLATT KIWI FEINE PFLEGECREME

Folgende Stoffe nicht verwenden: : Von folgendem fernhalten: oxidierende Stoffe.

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Kein(e,er,es).

11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Es wurde keine toxikologische Untersuchung an diesem Produkt durchgeführt. Aufgrund der Zusammensetzung wie in Kapitel 2 beschrieben, die following R-Sätzen sind zutreffend für das Produkt:

Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Spezifische Auswirkungen des / der Rohstoffes / Rohstoffe wie in Kapitel 2 erwähnt, werden in diesem Kapitel genauer erläutert.

Toxikologische Wirkungen und Symptome:

Augenkontakt : Verursacht möglich Röte, Schmerzen und schlecht Sehen.

Aufnahme durch den Mund : Produkt kann Übelkeit, Bauchschmerzen oder Durchfall verursachen.

Einatmen : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Hautkontakt : Bei häufigem Hautkontakt kann die Creme Rötungen der Haut auslösen.

Chemische Bezeichnung : **Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere**

Akute Toxizität

Oral : LD₅₀ (Letalitätsdosis 50): > 2000 mg/kg

Kleine Mengen Flüssigkeit über die Luftwege eingeatmet - während Verschlucken oder Erbrechen - können zu Bronchialpneumonie oder Lungenödem führen.

Durch die Haut : LD₅₀ (Letalitätsdosis 50): > 2000 mg/kg

Häufiger oder längerer Hautkontakt kann das Entfetten der Haut verursachen und dadurch zu einer Dermatitis führen.

Einatmen : LC₅₀ (Letalitätskonzentration 50): > 5 mg/ml

Eine höhere Dampfkonzentration als die empfohlene Arbeitsplatzkonzentration verursacht Reizungen der Augen und Atemwege, kann Kopfschmerzen, Schwindelgefühle oder Rauschzustände auslösen und andere Symptome verursachen.

12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Es ist keine ökologische Untersuchung durchgeführt worden. Aufgrund der Zusammensetzung wie in Kapitel 2 beschrieben, wird das Produkt als nicht umweltgefährdend eingestuft.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgungsmethoden : Abfallbeseitigung gemäß den örtlichen Bestimmungen.

14. TRANSPORTINFORMATIONEN

SICHERHEITSDATENBLATT KIWI FEINE PFLEGECREME

Landweg-Straße-
Schiene-Verkehr : Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß ADR/RID.

Binnenländische
Schiffahrtswege : Nicht verfügbar.

Meer : Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß IMDG.
Meeresschadstoff : Nein.

Luft : Nicht verfügbar.

Nationale
Transportverordnungen : Nicht verfügbar.

15. INFORMATIONEN ZU GESETZLICHEN BESTIMMUNGEN

EG-Verordnungen

**EG-Klassifizierung
(Direktive 67/548/EEG oder
99/45/EG) und übrigen
gesetzliche Bestimmungen**

Risikensätze (R-Sätze)

R67: Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Übrige EG-Verordnungen : Das Produkt bedürft keine Klassifizierung als "Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen" auf Grund der Nota 4 von der Beilage I von der Richtlinie 67/548/EG.

Die R- und S-Sätze können entfallen, wenn die Verpackung nicht mehr als 0.125 Liter enthält (Diese Ausnahme hat keine Geltung für die Forderungen in bezug auf die Etiketterung nach Richtlinien 94/1/EG).

Nationale Verordnungen

16. ÜBRIGE INFORMATIONEN

Der Vollständige Wortlaut aller R-Sätze, auf die in Punkt 2 des Sicherheitsdatenblattes Bezug genommen wird

R10: Entzündlich.

R65: Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

R66: Weiderholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

R67: Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

SICHERHEITSDATENBLATT KIWI FEINE PFLEGECREME

Sicherheitsdatenblatt konform 2001/58/EG, 27 Juli 2001. Diese Angabe stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen vom Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

GESCHICHTE

Datum der ersten Ausgabe : 03-09-2002

Ausgabedatum : 03-09-2002

Fassung : 1.0