

STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

DISTRIBUTOR: Pelikan Hardcopy European Logistics & Services GmbH
Neue Strasse 19
D-52382 Niederzier 2 Germany
Telefon: +49 (0) 2428 830

ADMIN/TECH CENTRE: Pelikan Hardcopy (International) AG
Gewerbestrasse 9
CH-8132 Egg/ZH Switzerland
Telefon: +41 (0) 1 986 1111



Notruftelefon: +44 (0) 1888 564200

SICHERHEITSDATENBLATT

PRODUKT: Filmband: TTR (fax rollen)

2 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Bestandteil	CAS Nr.	EC Nr.	Gewicht %	Symbole	R-Sätze
NA					

3 MÖGLICHE GEFAHREN

- Unter normalen Anwendungsbedingungen keine Gefahr zu erwarten

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

KONTAKT MIT DER HAUT

- #
- Betroffenen Bereich mit viel Seife und Wasser waschen

KONTAKT MIT DEN AUGEN

- Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, mit reichlich Wasser auswaschen

VERSCHLUCKEN

- Ärztlichen Rat einholen

EINATMUNG

- Einatmung ist nicht wahrscheinlich

WEITERE INFORMATIONEN

- #
- Möglicherweise tritt Reizung bei den betroffenen Bereichen auf
 - Im Zweifelsfall oder wenn sich die Symptome nicht bessern, Arzt aufsuchen

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Nicht flammbar, unterstützt jedoch Verbrennung
- Zum Löschen Wasser, Schaum oder Trockenmittel verwenden (S43)
- Giftige und reizende Dämpfe kann entstehen

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- In geeigneten Behälter geben

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG**7.1 HANDHABUNG**

- Keine speziellen Anforderungen

7.2 LAGERUNG

- An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren

8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**8.1 PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

- Gute Hygiene- und Körperpflegepraktiken befolgen

8.2 EXPOSITIONSBEGRENZUNGEN

- Nicht zugewiesen
-

9 PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Artikel wie oben beschrieben
-

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

#

- Dieser Artikel gilt unter normalen Bedingungen als stabil
 - Keine gefährlichen Reaktionen sind bekannt, wenn zum beabsichtigten Zweck verwendet
-

11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

#

- Nicht giftig
-

12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

- Stellt für die Umwelt keine Gefahr dar
 - Wasser-Gefährdungsklasse NA (Selbsteinstufung)
-

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- An zugelassener Deponiestelle vergraben
 - Verbrennung durch zulässige Methode könnte erwogen werden
 - Entsorgung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen
-

14 TRANSPORT**14.1 TRANSPORTBESTIMMUNGEN**

- Richtiger Verladungsname: NA

14.2 ANGABEN ZUM TRANSPORT

- Für den Transport als nicht gefährlich klassifiziert
-

15 VORSCHRIFTEN

- Für den Umgang als nicht gefährlich klassifiziert
- Die zu diesem Produkt im Sicherheitsdatenblatt gelieferten Informationen wurden aufgrund des Wissens über die einzelnen Bestandteile erstellt

15.1 R-SÄTZE

- Nicht zugewiesen

15.2 S-SÄTZE

- Nicht zugewiesen
-

16 SONSTIGE ANGABEN**16.1 R-SÄTZE DER BESTANDTEILE**

- #
- Nicht zugewiesen

-
- 16.2
- Die Genaue Zusammensetzung dieses Produktes ist streng vertraulich. Weitergehende Informationen werden nur in speziellen Fällen an Personen aus dem medizinischen Bereich abgegeben, wenn eine spezielle Behandlung vorliegt.
 - Dieses Produkt entspricht allen europäischen Sicherheitsbestimmungen.
 - Wasser Riskioklasse (WGK): 1 = schwach-, 2 = mittel-, 3 = stark-wassergefährdend.
 - NA = nicht relevant ND = keine Angaben TWA = im zeitlichen Durchschnitt.
 - LTEL = 8 Std TWA; STEL = 15min TWA; ppm = Teilchen per Million (m3).
 - # = Änderungen gegenüber der letzten Revision.
 - Die vorgenannte Information bezieht sich nur auf die Gefährlosigkeit (Sicherheit) des genannten Produktes, basierend auf unserem aktuellen Wissensstand. Ein Ableiten von Rechtsansprüchen aus Fehlangaben oder Unterlassung ist ausgeschlossen.
-