

PAYER RUDOLF & Co.
Lackfabrik

EG - SICHERHEITSDATENBLATT
gemäß 91/155 EWG

für Produkt: Leinöl – Standöl 90 P

Datum : 01.01.2006
ersetzt SDB vom : 01.01.2003

Seite: 01/05

1. STOFF - / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Angaben zum Produkt

Handelsname: Standöl 90P

Angaben zum Hersteller / Lieferanten

Hersteller/Lieferant : Payer Rudolf & Co.
Straße : Thal - Oberbichl 16
Nat.-Kennz./PLZ/Ort : A- 8051 Graz
Auskunftgebender Bereich : Abteilung GF Produktservice Telefon: +43 316 583310
Telefon u. Notrufnummer: +43 316 583310

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung des Produktes

Triglyceride und intermolekulare Polymere

Bezeichnung

CAS - Nr.. 8001-26-1 EINECS-Nr: 232-278-6

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Bezeichnung der Gefahren: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Umwelt und Mensch: entfällt

Bei normaler Anwendung keine bekannt.

4. ERSTE- HILFE- MAßNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

Beschmutze und getränkte Kleidung ausziehen.

Nach Einatmen:

Frischluftezufuhr.

Nach Hautkontakt:

Beschmutze Kleidung ausziehen. Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen oder geeignetes Reinigungsmittel benutzen. Keine Lösungsmittel oder Verdünnungen

Nach Augenkontakt:

Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberen fließenden Wasser spülen. Ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken: Abführmittel! Bei längeren Beschwerden Arzt konsultieren.

EG - SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155 EWG

für Produkt: Leinöl – Standöl 90 P

Datum : 01.01.2006

Seite: 02/05

ersetzt SDB vom : 01.01.2003

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel:

Kohlensäure, Löschpulver, Alkoholbeständiger Schaum, Sand.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Wasser - Vollstrahl ,

Besondere Gefährdungen durch das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Bei Brand entsteht schwarzer Rauch.

Zersetzungsprodukte von CO und CO² kann ernste Gesundheitsschäden verursachen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Ggf. Atemschutzgerät erforderlich.

Zusätzliche Hinweise:

Geschlossene Behälter in Nähe des Brandherdes mit Wasser kühlen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGER FREISETZUNG

Personenbezogenen Vorsichtsmaßnahmen:

Von Zündquellen fernhalten.

Schutzvorschriften (siehe Kapitel 7 und 8) beachten.

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen, Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:

Ausgetretenes Material mit unbrennbarem Aufsaugmittel (z.B. Sand, Erde, Kieselgur,

Vermiculite) eingrenzen und zur Entsorgung, bzw. Verbrennung nach dem örtlichen Bestimmungen in die dafür vorgesehenen Behälter sammeln. Achtung Rutschgefahr.

Vorzugsweise mit Reinigungsmitteln säubern, möglichst keine Lösemittel benutzen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Das Material nur an Orten verwenden, bei denen offenes Licht, Feuer und andere Zündquellen ferngehalten werden.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Kapitel 8.

Hinweise zum Brand - Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. .

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht geschlossen halten. Rauchen verboten. Unbefugten Personen ist der Zutritt untersagt. Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Austreten zu verhindern.

EG - SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155 EWG

für Produkt: Leinöl – Standöl 90 P

Datum : 01.01.2006

Seite: 03/05

ersetzt SDB vom : 01.01.2003

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz:

Bei normaler Verwendung nicht notwendig.

Handschutz:

Bei normaler Verwendung nicht notwendig

Augenschutz:

Zum Schutz gegen Produktspritzer Schutzbrille tragen.

Körperschutz:

-

Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Nach Kontakt Hautflächen gründlich mit Wasser und Seife waschen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild:

Form: dickflüssig Farbe : leicht gelblich bis braun.

Geruch: Arteigen nach Leinölfirnis

Sicherheitsrelevante Angaben	Wert	Einheit	Methode
Flammpunkt:	über 300	° Cel	
Zündtemperatur:	n.b.	° Cel	
Untere Expl-Grenze:		Vol.%	
Obere Expl-Grenze:		Vol.%	
Dampfdruck: bei	N.A.		
Dichte : bei 20°Cel	0,964	g/ccm	
Löslichkeit in Wasser:	unlöslich		
Viskosität: Bei 20°Cel	85 -95	Poises	

EG - SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155 EWG

für Produkt: Leinöl – Standöl 90 P

Datum : 01.01.2006

Seite: 04/05

ersetzt SDB vom : 01.01.2003

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen:

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil.

Poröse Materialien und Stofflappen absorbieren das Öl und können spontane

Brandbildung verursachen.

Zu vermeidende Stoffe:

Zersetzung oberhalb von 230°C. Kontakt mit starken Oxidationsmitteln vermeiden.

Von Flammen und Funken fernhalten.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Allgemeine Bemerkungen

Nicht reizend. Keine Schädigungen bekannt.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Abbaubar im Sinne von Pflanzenölen und -fetten (Nicht experimentell ermittelt)

Bei Gelangen in Grundwasser und Kläranlagen über Öl- oder Fettabscheider abtrennbar

Wassergefährdungsklasse: 1(schwach wassergefährdend)

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt:

Empfehlung: Vorschriftsmäßig verbrennen

Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung.

Leere Behälter sind der Schrottverwertung bzw. Rekonditionierung zuzuführen.

Nicht ordnungsgemäß entleerte Gebinde sind Sonderabfall.

EG - SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155 EWG

für Produkt: Leinöl – Standöl 90 P

Datum : 01.01.2006

Seite: 05/05

ersetzt SDB vom : 01.01.2003

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Landtransport

ADR / RID - Klasse: entfällt

Bezeichnung : keine (Kein Gefahrgut!)

Seeschifftransport

IMDG/GGVSee-Klasse: entfällt

EmS-Nr:

Lufttransport

IATA-Klasse:

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung

Einstufung gemäß EG-Richtlinien

Gefahrensymbol und Gefahrenbezeichnung des Produktes: keine

Dieses Produkt fällt nicht unter Arbeitsstoffverordnung bzw.,
EG-Richtlinien „Lacke und Lösungsmittel“

16. SONSTIGE ANGABEN

Weitere Informationen:

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

Mögliche Abkürzungen:

N.A., n.a. = nicht anwendbar

N.B., n.b. = nicht bestimmt

Entf. = Entfällt
