



IFF Benicarló, S.L.
 Avda. Felipe Klein 2
 12580 BENICARLO
 España/Spain
 34-964 47 02 00

Made in:
 Spanien



KG

Klasse	PGRP	Sub risk	EC_LABEL	CAS Nr:
9	III			1497420-94-6

Z704 7X3

UN3082

9410/1

1006347924 / 000010
 REJUVINEX

1 von 1

Proper Shipping Name : UN3082 , ENVIRONMENTALLY
 HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.(Furan, 5-
 (hexyloxy)tetrahydro-2,2-dimethyl-)

Proper Shipping Name : UN3082, SUSTANCIA
 LIQUIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE,
 N.E.P.(Furan, 5-(hexiloxi)tetrahydro-2,2-dimetil-)

IFF Code:
 Ihr Produkt Code: 5918801
 Produktionsdt: 10170041

Mindesthaltbarkeitsdt: 11/FEB/2020
 Charg.Nr.: SM20026025

Description: Furan, 5-(hexyloxy)tetrahydro-2,2-dimethyl-
 Flammpunkt: 47°C
 Cantidad neta / net quantity: 28,5 L

Netto: 25,000 KG
 Approx Tara: 3,200 KG
 Approx Brutto: 28,200 KG

Ihre Bestellnummer:
 4500006688

Ship To:
 SOPRONEM GREVEN GmbH
 Reckenfelder Straße 60
 48268 GREVEN
 DEUTSCHLAND

Alemania | Germany



73221694



SM20026025S

ACHTUNG



WARNING

H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P261 Einatmen von Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe tragen. P333 + P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. P362 + P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

Haz. Ingr.: Hexyloxy Dimethyltetrahydrofuran, ...

H315 Causes skin irritation. H317 May cause an allergic skin reaction. H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects. P261 Avoid breathing dust/ fume/ gas/ mist/ vapours/ spray. P273 Avoid release to the environment. P280 Wear protective gloves. P333 + P313 If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/ attention. P362 + P364 Take off contaminated clothing and wash it before reuse. P391 Collect spillage.

GEBRAUCHTSANWEISUNG: Bitte fragen Sie Ihren Arbeitgeber nach der Art und Weise der Anwendung des Produktes speziell für Ihren Arbeitsbereich basierend auf den Angaben des Herstellers.