

Varuinformationsblad

(Conform 2001.58.EG - L212/14)

W72250 - Cylinder Block Seal / Soudure Bloc Moteur

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ PREPARATET OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

NAMNET PÅ ÄMNET ELLER PREPARATET

W72250 - Cylinder Block Seal / Soudure Bloc Moteur

ANVÄNDNING AV ÄMNET ELLER PREPARATET

Täta små sprickor i motorblocket utan demontering.

NAMNET PÅ BOLAG/ FÖRETAGET

FÖRETAGSNAMN

Wynn's Belgium B.V.B.A.

ADRESS

Industriepark-West 46
9100 SINT-NIKLAAS

TEL

+32 (0)3 766.60.20

FAX

+32 (0)3 778 16 56

WEBBSIDA

www.wynns.eu

E-POST

msds@wynns.eu

TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER

TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER

BIG: +32(0)14/58.45.45

2. FARLIGA EGENSKAPER

Xi -
irriterande

FARLIGHET FÖR MÄNNISKA OCH MILJÖ

Irriterar ögonen och huden

ANDRA FAROR

3. SAMMANSÄTTNING/ UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

NAMN	CAS NR	EI NECS/ELI NCS	MIN/MAX	ETIKETT	R-SATSER
2-amino-ethanol; ethanolamine	141-43-5	205-483-3	<= 1 %	C	R20/21/22, R34
Trinatriumfosfaat dodecahydraat	10101-89-0	231-509-8	1 < C < 2.5 %	XI	R36/37/38
krijt	1317-65-3	215-279-6		098	
natriumsilikaat	1344-09-8	215-687-4	25 < C < 50 %	XI	R36/38
siliciumdioxide, amorf	7631-86-9	231-545-4		098	

4. FÖRSTA HJÄLPEN

ALLMÄNNA HÄNVI SNINGAR

Kontrollera de vitala funktionerna (ABC)

Vid medvetslöshet: tillse och bibehåll fria luftvägar

Vid andningsstillestånd: ge konstgjord eller syrgas

Vid hjärtstillestånd: hjärt- lungräddning

Medveten person med mödosam andning: halvsittande

Person i chock: på rygg med benen i högläge

Vid kräkning: förhindra kvävning/aspirationspneumoni

Förhindra avkylning genom att täcka över personen (ingen up

Fortsätt att övervaka personen

W72250 - Cylinder Block Seal / Soudure Bloc Moteur

Ge psykologisk hjälp
Håll personen lugn, undvik fysisk ansträngning
Beroende på personens tillstånd: läkare/sjukhus

INANDNING

Flytta personen till frisk luft

HUD

Skölj genast med mycket vatten eller duscha (15 min.)
Tvål får användas
För person med ihållande irritationen till läkare

ÖGON

Skölj genast med mycket vatten under 15 minuter
För person med ihållande ögonirritation till läkare

FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten
Tillåt inte personen att kasta upp
Förtäring av stora mängder: omedelbar transport till sjukhus

5. BRANDBEKÄMPNINGSGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL OCH SLÄCKNING INSTRUKTIONER

Alla släckmedel tillåten
Använd släckmedel lämpligt för omgivande material.

BRANDRISK

Obrännbart

EXPLOSIONSRISK

ingen explosionsrisk

SÄRSKILD SKYDDSUTRUSTNING FÖR BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGT SKYDD

Skyddsglasögon

ALLMÄNNA ÅTGÄRDER

Tvätta kontaminerade kläder - Förhindra mark- och vattenförorening

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Samla upp/pumpa över det läckande ämnet i lämpliga behållare
Stoppa läckan, stäng av tillförseln

AVFALLSHANTERING

Absorbera utspilld vätska i ickebrännbart material t.ex.: sand, jord, vermikulit
Skyffla upp absorberat ämne i tätslutande behållare
Tvätta förorenade ytor med rikligt vatten
Tvätta klädsel och utrustning efter behandling

7. HANTERING OCH LAGRING

PRODUKTEN HANTERAS

Iaktta de lagliga kraven
Normal hygien
Sanera de kontaminerade kläderna
Håll förpackningen väl tillsluten
Förvara åtskild från öppen låga/hetta

LAGRING

LAGRINGSPLATS

Följ de lagliga normerna - Skydda mot frost

FÖRPACKNING

MATERIALVAL FÖRPACKNING

Förvaras endast i originalförpackningen.

W72250 - Cylinder Block Seal / Soudure Bloc Moteur

FÖRPACKNING : SÄRSKILDA KRAV tillslutbar
korrekt etiketterad (korrekt märkt)
svarar mot de lagliga normerna

SPECIALTILLÄMPNINGAR

8. ÅTGÄRDER AV EXPONERINGS- / PERSONLIGT SKYDD

VME/VLE

PRODUKTNAMN	VME (PPM)	VME (MG/M ³)	VLE (PPM)	VLE (MG/M ³)
Calcium (carbonate de)	-	10 mg/m ³	-	-

PRODUKTNAMN	MAK (MG/M ³)	MAK (PPM)	MAK HUDRESORPTION	MACK KARCINOGENISITET
-------------	--------------------------	-----------	-------------------	--------------------------

*** Kieselsäure amorf 0.3 A/4 E mg/m³

TLV

PRODUKTNAMN	TLV-TWA (MG/M ³)	TLV-TWA (PPM)	TLV-STEL (MG/M ³)	TLV-STEL (PPM)
Calcium carbonate	(10) mg/m ³		-	
*** Silica, amorf	(0.1 R/10 I) mg/m ³		(-)	

PERSONLIGT SKYDD	Handske
	Skyddsglasögon
	Skyddsklädsel

MILJÖ SKYDDSUSTRUSTNING

MATERIÄLKEUZE BESCHERMKLEDIJ

GER BRA SKYDD:
neoprengummi (klorprengummi)
nitrilgummi
GER DÅLIGT SKYDD:
PVA

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

ALLMÄNNA HÄNVISSNINGAR

AGGREGATIONSTILLSTÅND	Vätska
LUKT	svag lukt
FÄRG	Brun
ANDRA EGENSKAPER	Löslig i vatten

FYSIKALISKA EGENSKAPER

SPECIFIK GRAVITATION	1283 kg/m ³ @ 15°C	PH	11.78
EXPLOSIONSFARA + BRANDRISK			
FLAMPUNKT	-	BRANDRISK:	Ej brännbart

EXPLOSIONSRISKEN

EXPLOSIONSGRÄNSER (VOL%)	-
--------------------------	---

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under normala omständigheter

REAKTIONSRISK

Reagerar med (vissa) metaller: bildar mycket lättantändliga gaser väte

FÖRBUD BLANDAD LAGRING

FÅR INTE UTSÄTTAS FÖR:

W72250 - Cylinder Block Seal / Soudure Bloc Moteur

värmekällor
oxidationsmedel

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

VÄRDEN KRONISK TOXICITET

TOXICITET

AKUT TOXICITETSRIK - Irriterande på huden - Irriterande på ögonen -
KRONISK TOXICITET - Icke klassificerbar som cancerogen för människor -
Finns inte upptagen som mutagen (EG, MAK) - Finns inte upptagen som
teratogen (EG, MAK)

GIFTFARAN

DIREKT TOXICITETSRIK - Irriterande

EFFEKTER / SYMPTOM

SYMPTONER/SKADOR EFTER HUDKONTAKT

EFTER LÅNGVARIG UTSÄTTTHET/KONTAKT:

Uppgift saknas

SYMPTONER/SKADOR EFTER ÖGONKONTAKT

retning

12. EKOLOGISK EGENSKAPER

RÖRLIGHET

EKOLOGI - ALLMÄN

Enligt litteraturen: ingen miljöfara

EKOLOGI - VATTEN

Ej eller lätt bioackumulativ

EKOLOGI - JORD/MARK

Uppgift om bionedbrytbarhet i marken saknas

EKOLOGI - LUFT

Miljöklassifikation: inte tillämpligt

PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET

WGK

1

WGK COMMENT

Klassifikation grundad på komponenter enligt Verwaltungsvorschrift
wassergefährdender Stoffe (VwVwS) av den 17 maj 1999

13. AVFALLSHANTERING

Ta bort till en godkänd avfallsanläggning

Avfallskod

Förpackning	
Plast	15.01.10*
Metal	15.01.11*
Produkt	
Olja tillsatser	12.01.12*
Bränsletillsatser	14.06.03*
Vattenlösningar	20.01.29*
Airconditioning renare	20.01.19

W72250 - Cylinder Block Seal / Soudure Bloc Moteur

14. TRANSPORTINFORMATION

UNO-UNO NR Niet van toepassing

VÄG (ADR)

SJÖFART (IMDG)

LUFTTRANSPORT (IATA/ICAO)

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering och märkning enligt direktiven 67/548/EEG, 1999/45/EG, 98/8/EG och förordning (EG) 648/2004.

ETIKETT



Xi -
irriterande

R-SATSER

R36/38 - Irriterar ögonen och huden

S-SATSER

S(02) - (Förvaras oåtkomligt för barn)

S26 - Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare

S37/39 - Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögen eller ansiktsskydd

16. ANNAN INFORMATION

R-SATSER

R20/21/22 - Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring

R34 - Frätande

R36/37/38 - Irriterar ögonen, andningsorganen och huden

R36/38 - Irriterar ögonen och huden

Källor till viktiga data som använts: råvaruleverantörer "datablad användes som viktiga källor till data i förberedandet av detta säkerhetsdatablad.

Detta säkerhetsdatablad har gjorts i enlighet med direktiv 91/155/EEG, 93/112/EEG, 2001/58/EG och Reach-förordningen 1907/2006.

Det kompletterar de tekniska anvisningarna för användning men ersätter dem inte.

De uppgifter som nämns på dessa handlingar så vitt vi vet korrekt vid publiceringstillfället och finns på antagandet att produkten kommer att användas som anges av tillverkaren / leverantören. Uppgiften om dessa säkerhetsdata, utan att betraktas som kompletta, hjälper användaren att uppfylla sina skyldigheter i fråga om farliga ämnen. Användaren är skyldig att utvärdera produkten och använda den på ett säkert sätt i enlighet med effektiva lagar och bestämmelser. Användaren måste se till att alla förordningar för att människor och miljö under hantering, lagring och användning av produkterna iakttas.