

Varuinformationsblad

(Conform 2001.58.EG - L212/14)

W45644 - Cooling System Stop Leak

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ PREPARATET OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

NAMNET PÅ ÄMNET ELLER PREPARATET

W45644 - Cooling System Stop Leak

ANVÄNDNING AV ÄMNET ELLER PREPARATET

Reparationer små läckage i kylsystemet

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

ANDRA FAROR

3. SAMMANSÄTTNING/ UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

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

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

W45644 - Cooling System Stop Leak

FÖRTÄRING

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

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL OCH SLÄCKNING INSTRUKTIONER

Använd släckmedel lämpligt för omgivande material.

BRANDRISK

Ingen risk för brand

EXPLOSIONSRISK

ingen explosionsrisk

SÄRSKILD SKYDDSUTRUSTNING FÖR BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGT SKYDD

Skyddsglasögon

ALLMÄNNA ÅTGÄRDER

Markera riskområdet - Förhindra mark- och vattenförorening - Tvätta kontaminerade kläder

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

LAGRING

LAGRINGSPLATS

Följ de lagliga normerna - Skydda mot frost

FÖRPACKNING

FÖRPACKNING : SÄRSKILDA KRAV

tillslutbar
korrekt etiketterad (korrekt märkt)
svarar mot de lagliga normerna

SPECIALTILLÄMPNINGAR

8. ÅTGÄRDER AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

PERSONLIGT SKYDD

Handskar
Skyddsglasögon

MILJÖ SKYDDSUTRUSTNING

MATERIAALKEUZE BESCHERMKLEDIJ

GER BRA SKYDD:
neoprengummi (klorprengummi)
nitrilgummi

W45644 - Cooling System Stop Leak

GER DÅLIGT SKYDD:
PVA

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

ALLMÄNNA HÄNVI SNINGAR

AGGREGATIONSTILLSTÅND

Vätska

LUKT

nästan luktfri

FÄRG

Vit

UPPLÖSBARHET I VATTEN

volledig oplosbaar

ANDRA EGENSKAPER

Den fysiske og kjemiske data i denne delen er typiske verdier for dette produktet og er ikke ment som produktspesifikasjoner.

FYSIKALISKA EGENSKAPER

SPECIFIK GRAVITATION

1001 kg/m³ @ 15°C

PH

7.85

VISKOSITET

Brookfield 230 mPa.s @ 25°C

FRYSPUNKT

± 0°C

EXPLOSIONSFARA + BRANDRISK

FLAMPUNKT

Niet van toepassing

EXPLOSIONSRISKEN

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under normala omständigheter

FÖRBUD BLANDAD LAGRING

FÅR INTE UTSÄTTAS FÖR:

värmekällor

oxidationsmedel

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

VÄRDEN KRONISK TOXICITET

TOXICITET

Måttligt irriterande för hud - Måttligt irriterande på ögonen - Icke klassificerbar som cancerogen för människor - Finns inte upptagen som mutagen (EG, MAK) - Finns inte upptagen som teratogen (EG, MAK)

GIFTFARAN

Lätt irriterande

EFFEKTER / SYMPTOM

SYMPTONER/SKADOR EFTER HUDKONTAKT

EFTER LÅNGVARIG UTSÄTTTHET/KONTAKT:

Uppgift saknas

SYMPTONER/SKADOR EFTER ÖGONKONTAKT

Svagt irritation

12. EKOLOGISKA 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

13. AVFALLSHANtering

Ta bort till en godkänd avfallsanläggning

Avfallskod

W45644 - Cooling System Stop Leak

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

14. TRANSPORTINFORMATION

UNO-UNO NR Niet van toepassing

VÄG (ADR)

SJÖFART (IMDG)

LUFTRANSPORT (IATA/ICAO)

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

NOTA Het product moet niet geëtiketteerd worden in overeenstemming met EEG richtlijnen betreffende de indeling, verpakking, en etikettering van gevaarlijke stoffen

16. ANNAN INFORMATION

REVIDERING § 3,7,9

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.