

COMBI MP 2 vet

Veiligheidsinformatieblad

Multipurpose vet zeer geschikt voor alle doeleinden

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

HANDELSNAAM Combi MP 2 vet
SOORT GEBRUIK Smeervet
FORMULE

Landelijke fabrikant/importeur

Onderneming doc bv
Adres Albert Schweitzerstraat 7
Postcode/plaatsnaam 7131 PG Lichtenvoorde
Country Nederland
E-mail info@docbv.nl
Internet www.docbv.nl

Telefoon in noodgevallen **Type bijstand**
NL: 030 2748888 Nationaal vergiftings informatiecentrum (Uitsluitend voor een behandelend arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftiging).

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

OPMERKINGEN BETREFFENDE DE SAMENSTELLING

Dit product is een Lithium smeervet op minerale olie gebaseerd met additieven. De mineraalolie in het product bevat <3% PCA (IP 346).

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

ALGEMEEN

Niet geclassificeerd volgens de Gevaarlijke Preparaten Richtlijnen [1999/45/EC]. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Niet brandbaar, maar ontvlambaar. Niet makkelijk biologisch afbreekbaar.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

INADEMING

Bij inademing van rookgassen: Frisse lucht en rust.

HUIDCONTACT

Huid wassen met zeep en water.

CONTACT MET DE OGEN

Onmiddellijk afspoelen met veel water. Raadpleeg arts bij voortdurende irritatie.

DOORSLIKKEN

Geen braken opwekken. Medische hulp inroepen als klachten aanhouden.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

GESCHIKTE BLUSMIDDELEN

Brand kan gedoofd worden gebruiken poeder, schuim of CO₂.

ONGESCHIKTE BLUSMIDDELEN

Gebruik geen directe waterstraal.

COMBI MP 2 vet

Veiligheidsinformatieblad

Multipurpose vet zeer geschikt voor alle doeleinden

BRAND- EN EXPLOSIERISICO'S

Niet brandbaar, maar ontvlambaar. Bij brand worden irriterende rookgassen gevormd.

PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN BIJ BRAND

Vermijd inademing van brandwalm. Gebruik bijgeleverde respirator als stof aan vuur blootgesteld wordt.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VERKOKEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

VEILIGHEIDSMATREGELEN OM DE EXTERNE OMGEVING TE BESCHERMEN

Voorkom lozing op het riool of in de omgeving.

GESCHIKTE METHODEN VOOR BEPERKEN VAN SCHADE EN REINIGING

Kleinere hoeveelheden residu kunnen door een absorbens verzameld worden. Grotere hoeveelheden gemorste stof indijken met zand, aarde of een soortgelijk absorberingsmiddel en verzamelen in geschikte vaten ter verdere vernietiging.

7. HANTERING EN OPSLAG

HANTERING

Toepasselijke kleding dragen om herhaald of langdurig huidcontact te vermijden.

OPSLAG

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren bij een temperatuur beneden 50°C. Droog houden en in een goed gesloten verpakking bewaren.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

BESCHERMING VAN DE OGEN

Spatbestendige stofbril dragen om elke mogelijkheid van oogcontact te voorkomen.

VEILIGHEIDSHANDSCHOENEN

Voor langdurig of herhaald huidcontact geschikte veiligheidshandschoenen gebruiken.

VEILIGHEIDSKLEDING

Geen specifieke beschermingsuitrusting vermeld, maar kan toch nodig zijn.

OVERIGE INFORMATIE

Dit produkt bevat mineraalolie, waarop een beperkte blootstelling aan oliedampen van toepassing is.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Aggregatietoestand: | Consistentie: NLGI 2. |
| Kleur: | Geel-bruin |
| Reuk: | Mineraalolie. |
| Oplosbaarheid | Niet mengbaar met water. |

COMBI MP 2 vet

Veiligheidsinformatieblad

Multipurpose vet zeer geschikt voor alle doeleinden

Fysische en chemische parameters

| Parameter | Waarde/eenheid | Methode/verwijzing | Opmerking |
|-------------|-----------------------------|--------------------|-----------|
| Flash point | > 150 °C | | |
| Dichtheid | < 1000 kg/m ³ 1) | | |

OPMERKINGEN OVER FYSIEKE EN CHEMISCHE PARAMETERS

| Opmerking | Commentaar |
|-----------|------------|
| 1) | @25°C |

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

OVERIGE INFORMATIE

Bij brand worden irriterende rookgassen gevormd.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

INADEMING

Nevels/dampen/aërosols kunnen irritatie in de ademhalingswegen veroorzaken.

HUIDCONTACT

Kan irriterend zijn bij langdurige of herhaalde blootstelling.

CONTACT MET DE OGEN

Kan irriterend zijn.

DOORSLIKKEN

Kan ongemak veroorzaken.

12. MILIEU-INFORMATIE

ECOLOGISCHE TOXICITEIT

Aangezien voor niet milieuschadelijk. Tijdelijke grotere lozingen of vaak herhaalde geringe lozingen kunnen een schadelijk of storend effect op het milieu hebben.

MOBILITEIT

Het product blijft op het water drijven. Als de gemorste stof op de grond terechtkomt, zal het product adsorberen met aardedeeftjes.

AFBREEKBAARHEID

Niet makkelijk biologisch afbreekbaar.

13. INSTRUCTIES VOOR VERW?DERING

ALGEMEEN

Gebruikt product en resten, die niet hergebruikt kunnen worden, worden behandeld als gevaarlijk afval. Lozing moet overeenkomstig gemeentelijke voorschriften geschieden. Stuur lege en goed gereinigde verpakkingen naar een gecertificeerde recycler.

AFVALCODES

EWC 13 08 99

COMBI MP 2 vet

Veiligheidsinformatieblad

Multipurpose vet zeer geschikt voor alle doeleinden

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Het product is geclassificeerd als gevaarlijke goederen: Nee

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

EU-kenmerking Nee

EU-RICHTLIJNEN

Niet geclassificeerd volgens de Gevaarlijke Preparaten Richtlijnen [1999/45/EC].