

Datum vydání:

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

Datum revize:

23.03.2006

23.03.2006

Název výrobku:

REMAFLUID DSP30

1. IDENTIFIKACE PŘÍPRAVKU A VÝROBCE

1.1 Obchodní název přípravku: **REMAFLUID DSP30**

1.2 Použití přípravku: rozpouštědlo tuků

1.2 Identifikace výrobce a distributora:

Výrobce:

MMCC, Z.I.la Massane, F-13210 Sint Remy de Provence

Distributor:

Obchodní jméno: REMACHEM a.s.

Sídlo: Partyzánská 3019/3 796 01 Prostějov

IČO: 26973189

Tel.a fax: +420 582 331195

1.4 Nouzové telefonní číslo: 224919293 (Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, Praha 2)

2. INFORMACE O SLOŽENÍ PŘÍPRAVKU

Popis: směs ředidel

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:

chem.název	obsah v %	č.CAS	č.ES	Výstražný symbol	R věty	S věty
Alkany C7-10	50-100	90622-56-3	292-458-5	Xn	10-65-66-67	16-23-24-62

Dodatečná upozornění: contains 0,000% of benzene
Aromatic kontent: <0,01%

3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU

Výrobek je klasifikován jako nebezpečný přípravek – hořlavý, zdraví škodlivý.

Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka a životní prostředí při používání přípravku:

R 10-hořlavý

R 65-zdraví škodlivý-při požití může vyvolat poškození plic

R 66-opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže

R67-vdechování par může způsobit ospalost a závratě

Možné nesprávné použití přípravku: nestanoveno

Další údaje: neurčeny

Datum vydání:

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

Datum revize:

23.03.2006

23.03.2006

Název výrobku:

REMAFLUID DSP30

1/5

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

- 4.1 Všeobecné pokyny: ihned se spojit s lékařem
- 4.2 Při nadýchání: postarat se o přívod čerstvého vzduchu
- 4.3 Při styku s kůží: ihned omýt vodou a mýdlem, důkladně opláchnout
- 4.4 Při zasažení očí: Vypláchnout velkým množstvím vody, vyhledat lékařské ošetření.
- 4.5 Při požití: Vypít velké množství vody, vyhledat lékařské ošetření.
- 4.6 Další údaje: neurčeny

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

- 5.1 Vhodná hasiva: prášek, pěna, CO₂
- 5.2 Nevhodná hasiva: proud vody
- 5.3 Zvláštní nebezpečí: neuvedeno
- 5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: ochranný oděv, respirátor
- 5.5 Další údaje: ohrožené nádrže chladit vodní sprchou

6. OPATŘENÍ PRO PŘÍPAD NÁHODNÉHO ÚNIKU

- 6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: chránit před zápalnými zdroji, nosit ochranou výstroj.
- 6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí: zabránit průniku do spodních vod a kanalizace, informovat příslušné orgány
- 6.3 Doporučené metody čištění a zneškodnění: látku spolu se sorbentem sebrat do odpadní nádoby
- 6.4 Další údaje: informace k odstranění viz.kap.13.

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

- 7.1 Pokyny pro zacházení: použít přístroje odolné rozpouštědlům. Na pracovišti zabezpečit dobré větrání a odsávání. Nepřibližovat se se zápalnými zdroji- nekouřit!. Zajistit proti elektrostatickému náboji.
- 7.2 Pokyny pro skladování: skladujte v dobře uzavřených nádobách, v chladnu a suchu v originál obalech. Doporučený materiál pro nádrže a potrubí: ocel, nerez.ocel, teflon, HDPE, HDPP

Datum vydání:

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

Datum revize:

23.03.2006

23.03.2006

Název výrobku:

REMAFLUID DSP30

2/5

8. KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

- 8.1 Technická opatření na omezení expozice: dobře větrat
- 8.2 Kontrolní parametry NPK-P mg/m³: -
- 8.3 Osobní ochranné prostředky
Ochrana dýchacích orgánů: není nutná při dobrém větrání
Ochrana očí: ochranné brýle
Ochrana rukou: ochranné rukavice-nitrilkaučuk
Ochrana kůže: ochranný oděv
- 8.4 Další údaje: před přestávkami a po práci umýt ruce, zašpiněné šaty ihned odstranit

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Skupenství (20 °C): kapalina

Barva: bezbarvá

Zápach: bez zápachu

Hodnota pH: neurčena

Teplota tání: neurčena

Teplota varu: 130 °C

Bod vzplanutí: 30 °C

Hořlavost: hořlavina II.třídy

Samozápalnost: 205 °C

Meze výbušnosti: horní mez (% obj.): 6,5

dolní mez (% obj.): 0,6

Oxidační vlastnosti: neurčeny

Rozpustnost (při °C):

- ve vodě - nerozpustný

- v tucích - nerozpustný

Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda: neurčen

10. STABILITA A REAKTIVITA

Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: běžné okolní podmínky

Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat: nedochází k rozkladu při doporučeném způsobu použití

Látky a materiály, s nimiž výrobek nesmí přijít do styku: silná oxidační činidla

Nebezpečné rozkladné produkty: CO, CO₂

Další údaje: neurčeny

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

Datum vydání:

23.03.2006

Datum revize:

23.03.2006

Název výrobku:

REMAFLUID DSP30

3/5

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Akutní toxicita:

Primární dráždivé účinky:

Na kůži: při delším nebo opakovaném styku s pokožkou může dojít k vzniku dermatitidy, způsobené odmašťujícím účinkem rozpouštědla

Na zrak: dráždivé účinky

Senzibilizace: není známo žádné působení

Další údaje: nadechnutí koncentrovaných par, tak jako orální pozření, vedou k narkóze podobným stavům a k bolestem hlavy, závratím, atd. Při pozření nebo zvracení je nebezpečí proniknutí do plic – nebezpečí otoku plic

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Tento výrobek neobsahuje žádnou látku klasifikovanou jako nebezpečnou pro životní prostředí.

Další údaje: neurčeny

13. INFORMACE O ZNEŠKODŇOVÁNÍ

Produkt: zabránit úniku do kanalizace nebo do vodního toku. Za dodržení příslušných předpisů se musí podrobit zvláštnímu ošetření

Kontaminované obaly: Za dodržení příslušných předpisů se musí podrobit zvláštnímu ošetření.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Pozemní přeprava

ADR/RID:

Třída: 3

Číslice/písmeno: F1

Výstražná tabule:

3

Číslo UN: 3295

Poznámka:

kapalné uhlovodíky

Obal: III

Vnitrozemská vodní přeprava

ADN/ADNR:

Třída: 3

Číslo/písmeno: F1

Kategorie:

Námořní přeprava

IMDG:

Třída: 3

Číslo UN: 3295

Látka znečišťující moře:

ne

Typ obalu: III

Technický název:

Hydrocarbons, liquid

Letecká přeprava

ICAO/IATA:

Třída: 3

Číslo UN: 3295

Technický název:

Typ obalu: III

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb.

Datum vydání:

23.03.2006

Datum revize:

23.03.2006

Název výrobku:

REMAFLUID DSP30

Poznámky:

Další údaje:

4/5

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Na etiketě symbol Xn a text.

Nebezpečné komponenty: alkany C7-10

R-věty: 10-hořlavý, 65-zdraví škodlivý:při požití může vyvolat poškození plic, 66-opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže, 67-vdechování par může způsobit ospalost a závratě,

S-věty: 16-uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení-zákaz kouření, 23- nevdechujte páry, 24-zamezte styku s kůží, 62-při požití nevyvolávejte zvracení-okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal či BL.

16. DALŠÍ INFORMACE

Látka by neměla být použita pro žádný jiný účel než pro který je určena (viz. Bod 1.2). Protože specifické podmínky použití látky se nacházejí mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění místním zákonům a nařízením. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.

Informace zde uvedené vycházejí z našich nejlepších znalostí a současné legislativy, především zákona č. 356/2003 Sb. vč. prováděcích předpisů.

5/5