

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

TOP RACE 4-T

Patikra Nr.: 2

Data: 28-09-2005

Pakeitimai: 05-08-2003

11128/305701 – 708/345709

KUTTENKEULER GMBH

Dieselstrasse 10

D-50996 Koln Germany

Tel.: (+49) (0)2236-96203-0 Faks.: (+49) (0) 2236-96203-27

El. Paštas: vertrieb.schmierstoffe@kettenkeuler.com

Kompanijos skubios pagalbos tel. nr. (+49) (0) 2236-96203-0 nuo 8.00 iki 17.00 val.

1. CHEMINIO MIŠINIO IR BENDROVĖS / ĮMONĖS IDENTIFIKAVIMAS

| | |
|-------------------|----------------------|
| Produktas | Aliejinis skystis. |
| Naudojimas | Automobilių pramonė. |
| Kompanija | Žr. aukščiau. |

2. GALIMI PAVOJAI

| | |
|----------------------------|---|
| Įkvėpus | Nėra rizikos, jeigu produktas naudojamas pagal nurodytas taisykles. |
| Kontaktas su oda | Nėra rizikos, jeigu produktas naudojamas pagal nurodytas taisykles. |
| Kontaktas su akimis | Nėra rizikos, jeigu produktas naudojamas pagal nurodytas taisykles. |
| Prarijus | Nėra rizikos, jeigu produktas naudojamas pagal nurodytas taisykles. |

3. SUDĖTIS. INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Remiantis Direktyva 1999/45/EG, šis produktas yra pavojingas dėl jame esančių kenksmingų cheminių elementų.

| Sudedamųjų dalių pavadinimai | Reikšmė | CAS nr. EINECS nr. EC indeksas | Simboliai | R frazės |
|---------------------------------|---------|--------------------------------------|-----------|----------|
| Cinko diakil disfosfatas | 1.1 % | 68649-42-3 --- --- | Xi | 36/38 |

4. PIRMOSIOS MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONĖS

| | |
|----------------------------|--|
| Įkvėpus | Nėra rizikos, jeigu produktas naudojamas pagal nurodytas taisykles. |
| Kontaktas su oda | Plauti odą vandeniu ir švelniu muilu. |
| Kontaktas su akimis | Kuo skubiau skalauti akis švariu vandeniu 10-15 minučių. |
| Prarijus | NESUKELTI VĖMIMO! Skalauti burną. Kuo skubiau kreiptis į gydymo įstaigą. |

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

| | |
|---------------------------|---|
| Prevencija | Nerūkyti. |
| Gesinimo priemonės | Putos. Sausi chemikalai. Anglies dioksidas. |
| Speciali apsauga | Gesinimo metu saugotis cheminių medžiagų. |

6. AVARIJŲ LIKVIDUMO PRIEMONĖS

| | |
|------------------------------|---|
| Asmeninė apsauga | Nerūkyti. |
| Išpylus ar išsiliejus | Paviršius gali būti slidus. Nusausinti arba absorbuoti tinkama medžiaga. Naudoti tinkamą atliekų konteinerį. |

7. NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS

| | |
|-----------------------------|--|
| Bendra informacija | Negali būti atvirų liepsnų. Nerūkyti. |
| Sandėliavimas | Sandėliavimo patalpos turi būti sausas, gerai vėdinamos. Laikyti ne aukštesnėje nei 40 laipsnių temp. |
| Priežiūra | Plauti rankas vandeniu ir muilu prieš kiekvieną valgį, gėrimą, rūkymą ar baigdami darbą. |
| Transportavimo temp. | Laikyti ne aukštesnėje nei 40 laipsnių temp. |

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENS APSAUGA

Asmeninė apsauga

| | |
|--------------------------|--|
| Kvėpavimo apsauga | Naudojant pagal nurodytas instrukcijas, tinkamai ventiliuojant žalos tikimybės nėra. |
| Odos apsauga | Naudojant pagal nurodytas instrukcijas žalos tikimybės nėra. |
| Akių apsauga | Apsauginiai akiniai. |
| Prarijus | Kai naudojate produktą, nevalgyti, negerti, nerūkyti. |

Pramonės higiena

Naudojant pagal nurodytas instrukcijas, tinkamai ventiliuojant žalos tikimybės nėra.

9. FIZIKINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

| | |
|---|---------------------------|
| Fizinė būseną | Aliejinis/tepalų skystis. |
| Spalva | Geltona-ruda. |
| Kvapą | Aliejinis. |
| pH vertė | Netaikomas. |
| Tankis (g/dm³) | 870 |
| Klampumas esant 40 °C (mm²/s) | 131 |
| Tirpumas vandenyje | Nežymus. |
| Pliūpsnio laipsnis °C (ASTM D 92) | >220 |
| Savaiminio užsidegimo temp. | Nėra duomenų. |
| Sprogimo ribos (ore vol. %) | LEL: 1.0 UEL: 6.0 |

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

| | |
|--------------------------------|--|
| Pavojingi skilimo prod. | Naudojant pagal nurodytas instrukcijas žalos tikimybės nėra. |
| Pavojingos reakcijos | Naudojant pagal nurodytas instrukcijas žalos tikimybės nėra. |
| Pavojingos savybės | Naudojant pagal nurodytas instrukcijas žalos tikimybės nėra. |
| Vengtinios medžiagos | Stiprūs oksidai. Rūgštys. Bazės. |

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

| | |
|----------------------------|---|
| Įkvėpus | Nežymi rizika esant tinkamai aplinkos priežiūros temperatūrai. Dėl pakilusios temperatūros ar mechaninių veiksmų gali susidaryti garai, rūkas, dūmai, kurie gali dirginti nosį, gerklę, plaučius. |
| Kontaktas su oda | Dažnas kontaktas su oda gali sukelti odos dirginimą. |
| Kontaktas su akimis | Lengvai sudirgina, bet nesukelia didesnių akių pažeidimų. |
| Prarijus | Žemas ūmus / sisteminis toksiškumas. Jeigu prarijus ar vėmimo metu dalis produkto patektų į plaučius, per minutę gali sukelti stiprius plaučių pažeidimus ar žmogaus mirtį. |

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

| | |
|----------------|---------------|
| LC50-96 | Nėra duomenų. |
|----------------|---------------|

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

| | |
|------------------|---|
| Šalinimas | Saugiai šalinti atliekas remiantis vietinėmis ar valstybinėmis nuostatomis. |
|------------------|---|

14. INFORMACIJA APIE GABENIMĄ

| | |
|---------------------------|----------------|
| Bendra informacija | Nereguluojama. |
|---------------------------|----------------|

15. INFORMACIJA APIE REGLAMENTAVIMĄ

| | |
|------------------|-------|
| Simboliai | Nėra. |
| R frazės | Nėra. |
| S frazės | Nėra. |

16. KITA INFORMACIJA

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| R frazės | R36/38 - Dirgina akis ir odą. |
|-----------------|-------------------------------|

Saugos duomenų lapo turinys ir forma sudaryta remiantis EEC Komisijos Direktyva 2001/58/EC.

ATSAKOMYBĖS VENĖGIMAS: Duomenys, pateikti šitame leidinyje yra paimti iš šaltinių, kuriuos mes laikome patikimais. Informacijos teisingumas nėra garantuotas. Naudojimo sąlygų, sandėliavimo ar utilizavimo mes kontroliuoti negalime, todėl mes nesiiimame jokios atsakomybės už patirtą žalą ar nuostolius susijusius su tuo. Šitas leidinys yra skirtas tik šitam produktui ir gali būti naudojamas tik su šituo produktu. Jei produktas naudojamas kaip sudėtinė kito produkto dalis, tai šio leidinio duomenys neturi prasmės.