



MÖÖBLIÕLI

Kuupäev 10.05.2004

OHUTUSKAART

1. KEMIKAALI JA SELLE TOOTJA, IMPORTIJA VMS. IDENTIFITSEERIMISANDMED

1.1 Aine või valmistise identifitseerimisandmed

Kaubanduslik nimetus
MÖÖBLIÕLI

Toote identifitseerimiskood
10100791

1.2 Tootja, importija vms. identifitseerimisandmed

1.2.1 Tootja, importija vms.

Tootja:
V 33 S.A.

Turustaja:
Vunder AS

1.2.2 Postiaadress
Postiindeks ja sideasutus
Telefon
Faks
e-mail

F-39210 Domblans
PRANTSUSMAA
+33 (3) 84350033
+33 (3) 84446318

Pirni 5
10617 TALLINN
(+372) 65 64 003
(+372) 65 64 216
liberon@vunder.ee

1.2.3 Hädaabitelefon
Üldine hädaabi number: 112.

2. KOOSTIS JA ANDMED KOMPONENTIDE KOHTA

2.1 Iseloomustus
Valmistis F0VAD47

2.2 Ohtlikud komponendid

- NAPHTA HYDROTRAITE EBU BAS-CAS-nr: *64742-48-9
- Sis. (kaalu%)(): 1<C<=5 – Sümbolid: Xn- R-lause 10-65-66
- o-ksüleen [1]; p-ksüleen [2]; m-ksüleen [3]; ksüleen [4] – id nr: 601-022-00-9 – CE-NR: 215-535-7 – CAS-nr: 1330-20-7
- Sis. (kaalu%)(%): 0<C<=1 Liigitatud: • R10 • Xn; R20/21 • Xi; R 38 •

3. OHTLIKKUS

Puudub.

4. ESMAABI ANDMISE VIIS

- 4.1 Üldised nõuanded**
Meelemärkuseta inimesele ei tohi anda midagi juua ega süüa. Õnnetusjuhtumi korral toimetada kannatanu koheselt arsti juurde (võimaluse näidata arstile toote etiketti).
- 4.2 Hingamine**
Meelemärkuseta inimene tuleb panna elustamisasendisse, ei tohi anda süüa ega juua ja võtta ühendus arstiga.
- 4.3 Sattumisel nahale**
Võtta tootega saastunud rõivad seljast ära. Pesta nahka seebi ja rohke veega.
Lahustite kasutamine keelatud
- 4.4 Sattumisel silma**
Silmi tuleb loputada viivitamatult rohke veega (min. 10 min). Vajadusel pöörduda arsti poole.
- 4.5 Allaneelamisel**
Oksendamist ei tohi esile kutsuda. Suu korralikult loputada, juua midagi ei tohi. Kui toodet on alla neelatud, võtta ühendust arstiga.

5. TEGUTSEMINE TULEKAHJU KORRAL

- 5.1 Sobivad kustutusvahendid**
Kasutatakse pulber-, või CO₂-kustuti, liiva. Aine ise ei põle.
- 5.2 Kustutusvahendid, mida ei tohi ohtlikkuse tõttu kasutada**
Puuduvad
- 5.3 Eririskid tulekahju korral**
Tulekustutusvahenditest tulevat ainet ei tohi lasta kanalisatsiooni. Kustutustöödel tuleb kasutada isikukaitsevarustust.

6. ÕNNETUSE VÄLTIMISE ABINÕUD

- 6.1 Isikuid puudutavad ettevaatusabinõud**
Vt. punkte 7. ja 8.
- 6.2 Keskkonda puudutavad ettevaatusabinõud**
Toodet ei tohi sattuda pinnasesse, kanalisatsiooni ega veekogusse.
- 6.3 Puhastamismeetodid**
Lekkinud vedelik kogutakse kokku liiva vms. mittepõleva ja imava materjali abil või koguda aine sobivasse taarasse. Taara sulgeda ning kogutud ained käsitleda keskkonnajäätmena. Puhastamine puhastusvahenditega, vältida lahustite kasutamist.

7. KÄITLEMINE JA HOIUSTAMINE

- 7.1 Käitlemine**
Isikukaitsevahenditest vt. punkti 8. Kasutuskohal peab olema hea ventilatsioon. Materjali kasutamisel puuduvad vajadused eritingimuste järele. Vältida aine nahale ja silma sattumist. Vältida aurude ja pihustustolmu sissehingamist.
- 7.2 Hoiustamine**
Säilitatavad pakendid sulgeda korralikult hoida püstises asendis voolamise vältimiseks. Hoida lahus hapetest, leelistest ja happelistest materjalidest..

8. MÕJU INIMESTELE / ISIKUKAITSEVAHENDID

- 8.1 Tehnilised juhised ohu vältimiseks**
Hoolitseda töökoha piisava ventilatsiooni eest..
- 8.3 Isikukaitsevahendid**
- 8.3.1 Ohutuse ja hügieenialased erinõuded**
Puuduvad
- 8.3.2 Hingamisteede kaitse**
Vajadus puudub.
- 8.3.3 Käte kaitse**
Soovitav on kasutada kaitsekindaid. Kui nahk on materjalile tundlik tuleb kitsekinnaste valmistajalt küsida sobivaid kindaid.
- 8.3.4 Silmade kaitse**
Kasutada kaitseprille, mille eesmärgiks on vältida aine sattumist silma.
- 8.3.5 Naha kaitse**
Sobivad värvimistöodeks valmistatud esmased kaitseülikonnad.

9. FÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

- 9.1 Agregaatolek, värvus ja lõhn** Eri värvitoonides vedelik, lõhn: cire
- 9.3 Agregaatoleku muutumisega seotud andmed**
- 9.3.1 Keemispunkt/keemispirkond** Pole määratletud
- 9.4 Leekpunkt** Pole määratletud
- 9.8 Plahvatuspiirid** Pole määratletud
- a) alumine
- b) ülemine
- 9.11 Suhteline tihedus** 1-1.05
- 9.12 Lahustuvus**
- a) vees ei lahustu
- b) rasvas ei segune

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

- 10.1 Stabiilsus**
Püsivad soovitatud hoiustamise ja käsitlemise tingimustes vt. punkt 7.
- 10.2 Välditavad ained**
Hoida lahus hapetest, leelistest ja happelistest materjalidest võimaliku eksotermilise reaktsiooni vältimiseks.
- 10.3 Ohtlikud laguproduktid**
Põlemisel ja kõrgel temperatuuril vabaneb kahjulikke laguprodukte nagu süsinikmonoksiidi ja – dioksiidi, suitsu.

11. TERVISERISK

- 11.1 Akuutne toksilisus**
Andmed puuduvad
- 11.2 Ärritavus ja söövitavus**
Andmed puuduvad.

11.3 Allergilised

Andmed puuduvad.

11.5 Praktilised andmed toote mõju kohta inimestele

11.5.1 Sissehingamisel

Andmed puuduvad.

11.5.2 Sattumisel nahale

Korduv kokkupuude nahaga eemaldab nahka kaitsva rasvakihi ja võib põhjustada mitteallergilist löövet. Pritsmed ärritavad silmi ja võivad põhjustada taastuvaid paikseid traumasid.

11.5.3 Muud mõjud

-

12. KESKKONNARISK

12.5 Muud andmed

Andmed puuduvad. Ainet ei tohi lasta kanalisatsiooni ja kohtadesse, kus se võib avaldada mõju pinna- või põhjaveele.

13. JÄÄTMEKÄITLUSE VIIS

13.1 Hävitamisele kuuluv toode

Jäätmed kogutakse kokku ja hävitatakse vastavalt jäätmekäitlusorganite poolt kinnitatud jäätmekäitluskavale. Vedeljäätmed tuleb toimetada ohtlike jäätmete kogumispunkti vms. kohta. Lahustivabad kõvenenud värvi- ja maalritöödejäägid võib tavaliselt toimetada prügilasse.

13.2 Pakendijäätmed

Tühjad ja kuivad müügipakendid võib toimetada pakendite kogumispunkti, sellise võimaluse puudumise korral üldprügilasse.

14. VEONÕUDED

14.1	UN-number	ei ole määratletud
14.3	Maismaatransport	
14.3.1	Veoklass VAK/ADR	
14.4	Meretransport	

15. REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID

15.1 Hoiatusetiketil olevad andmed

EL- nõuetele vastavad ohtlike ainete liigitamine, pakendamine.

15.1.1 Ohusümboli tähtkood ja nimetus

15.1.3 R-laused

15.1.4 S-laused

S 2	Hoida lastele kättesaamatult
S 29	Mitte valada kanalisatsiooni
S 51	Käidelda hästi ventileeritavas kohas

16. MUU TEAVE

16.1 Kasutusotstarve

16.1.1 Sõnaliselt väljendatuna Puiduõli

16.1.2 Kasutusotstarbe kood

16.2 Kasutusjuhend

Täpsem kasutusjuhend toote etiketil ja tootejuhendis.

16.3 Muud andmed

-

16.4 Lisainformatsiooni annab

Vunder AS (+372) 65 64 003 liberon@vunder.ee