

Ohutuskaart
vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

971900

Läbi vaadatud: 19.01.2021
Trükkimiskuupäev: 19.01.2021

JAGU 01: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

- **1.1 Tootetähis**
- **Kaubanduslik nimetus:**
Vahakitt
- **Artikkel:**
17716
- **UFI:**
502K-V1SV-300K-RG4D
- **1.2 Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata**
- **Aine/preparaadi kasutamine**
Wood putty
- **1.3 Andmed ohutuskaardi tarnija kohta**
- **Tootja/Tarnija:**
Alfred Clouth
Lackfabrik GmbH & Co. KG
Otto-Scheugenpflug-Strasse 2
63073 Offenbach/Main
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 69 - 89 00 7 - 0 / Fax : +49 69 - 89 00 7 - 140
E-Mail: info@clou.de / www.clou.de
- **Importer:**
Maston Oy
Teollisuustie 10
FIN-02880 VEIKKOLA
tel. +358 (0) 9 8634 630
fax +358 (0) 8634 6350
www.maston.fi
Y-tunnus: FI 06806400
- **1.4 Hädaabitelefoni number:**
Telefonnummer, namn och adress:
Myrkytystietokeskus (Giftinformationcentralen),
PL 340, 00029 HUS, FINLAND, tel +358-(0)9-471977

JAGU 02: Ohtude identifitseerimine

- **2.1 Aine või segu klassifitseerimine**
- **Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008**
Kehtiv
- **2.2 Mürgistuselemendid**
- **Mürgistus vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008**
- **Ohupiktogramm**
Kehtiv
- **Tunnussõna**
Kehtiv
- **Ohulaused**
Kehtiv
- **Hoiatuslaused**
P102 Hoida lastele kättesaamatus kohas.
- **2.3 Muud ohud**
- **Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine**
- **PBT:**
Ei ole kohaldatav.
- **vPvB:**

(Jätukub lehelt 2)

Ohutuskaart
vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

971900

Läbi vaadatud: 19.01.2021
Trükkimiskuupäev: 19.01.2021

Kaubanduslik nimetus	Vahakitt
----------------------	----------

Ei ole kohaldatav.

(Jätkub lehel 1)

JAGU 03: Koostis/teave koostisainete kohta

- **3.2 Segud**
- **Kirjeldus:**
Vahasegu
- **Ohtlikud koostisosad:**
jäävad ära
- **SVHC**
This product contains no substances in the SVHC list in a concentration > 0,1 %.

JAGU 04: Esmaabimeetmed

- **4.1 Esmaabimeetmete kirjeldus**
- **Üldine informatsioon:**
Erilised meetmed pole nõutavad.
- **Pärast sissehingamist:**
Kaebuste korral otsige meditsiinilist ravi.
- **Pärast nahale sattumist:**
Pärast kokkupuudet sulanud tootega, jahutage kiiresti külma veega.
Katke haav steriilse kangaga.
Ärge tõmmake tahenenud toode nahalt ära.
Koheselt kutsuge arst.
- **Pärast silma sattumist:**
Loputage avatud silm mõne minuti jooksul jooksva vee all. Kui sümptomid säilivad, konsulteerige arstiga.
- **Pärast allaneelamist:**
Juua suur kogus vett ja tagada värske õhk. Koheselt kutsuda arst.
- **Informatsioon arstidele:**
Treat symptomatically.
- **4.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju**
Täiendav oluline teave puudub.
- **4.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta**
Täiendav oluline teave puudub.

JAGU 05: Tulekustutusmeetmed

- **5.1 Tulekustutusvahendid**
- **Sobivad kustutusained:**
Vaht
Süsihappegaas
Tulekustutuspulber
- **Ohutuse seisukohalt mitesobivad kustutusained:**
Vesi täisjoana
- **5.2 Aine või seguga seotud erilised ohud**
Täiendav oluline teave puudub.
- **5.3 Nõuanded tuletõrjujatele**
- **Kaitsevarustus:**
Hingamisteid kaitsev seade.

EST

(Jätkub lehel 3)

Ohutuskaart

vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

971900

Läbi vaadatud: 19.01.2021
Trükkimiskuupäev: 19.01.2021

Kaubanduslik nimetus	Vahakitt
<i>(Jätkub lehel 3)</i>	
Värvus:	Värvitu
Lõhn:	Lõhnatu
Lõhnalävi:	Pole määratud.
pH väärtus:	Not usable on solvent preparations.
Oleku muutus jääb tahkeks	
Sulamis-/külmumispunkt:	75,0 °C
Keemise algpunkt ja keemisvahemik:	Ei ole määratud.
Leekpunkt:	Ei ole kohaldatav.
Süttivus (tahke, gaasiline):	Pole määratud.
Süttimistemperatuur:	Ei ole kohaldatav.
Lagunemistemperatuur:	Pole määratud.
Isesüttimistemperatuur:	Toode ei ole isesüttiv.
Plahvatusohtlikkus:	Toode ei tekita plahvatusohtu.
Oksüdeerivus:	Pole määratud.
Aururõhk:	Ei ole kohaldatav.
Tihedus:	
Auru tihedus	Ei ole kohaldatav.
Aurustumiskiirus:	Ei ole kohaldatav.
Lahustatavus / Segunemine	
Vesi:	Mittelahustuv.
Jaotustegur: n-oktanol/-vesi:	Pole määratud.
Viskoossus:	
Dünaamiline:	Ei ole kohaldatav.
Kinemaatiline:	Ei ole kohaldatav.
9.2 Muu teave	Täiendav oluline teave puudub.

JAGU 10: Püsivus ja reaktsioonivõime

- **10.1 Reaktsioonivõime**
On storage in containers no traffic laws intolerances are to be expected with the tank shell.
- **10.2 Keemiline stabiilsus**
stabiilne toatemperatuuril
- **Termiline lagunemine / välditavad tingimused:**
Lagunemist ei esine, kui kasutatakse ja säilitatakse vastavalt spetsifikatsioonidele.
- **10.3 Ohtlike reaktsioonide võimalikkus**
Ei ole teada ohtlikke reaktsioone.
- **10.4 Tingimused, mida tuleb vältida**
Täiendav oluline teave puudub.
- **10.5 Kokkusobimatud materjalid:**
Täiendav oluline teave puudub.
- **10.6 Ohtlikud lagusaadused:**
Toote ohtlikku lagunemist ei ole teada.

JAGU 11: Teave toksilisuse kohta

- **11.1 Teave toksikoloogiliste mõjude kohta**
- **Akuutne toksilisus**
- **LD/LC50 väärtused klassifitseerimiseks:**
There are not datas left |
- **Täiendav toksikoloogiline informatsioon:**

(Jätkub lehel 5)

Ohutuskaart
vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

971900

Läbi vaadatud: 19.01.2021
Trükkimiskuupäev: 19.01.2021

Kaubanduslik nimetus	Vahakitt
----------------------	----------

(Jätukub lehel 4)

Toode ei ole klassifitseerimise subjektiks vastavalt Üldiste EL (CLP) preparaatide klassifitseerimisjuhendi viimases versioonis esitatud kalkuleerimismeetoditele.

- **Kantserogeensed, mutageensed ja reproduktiivtoksilised mõjud**
- **Mutageensus sugurakkudele**
Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.
- **Kantserogeensus**
Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.
- **Reproduktiivtoksilisus**
Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.
- **Sihrtorgani suhtes toksilised - ühekordne kokkupuude**
Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.
- **Sihrtorgani suhtes toksilised - korduv kokkupuude**
Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.
- **Hingamiskahjustus**
Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

JAGU 12: Ökoloogiline teave

- **12.1 Toksilisus**
- **Veetoksilisus:**
Täiendav oluline teave puudub.
- **12.2 Püsivus ja lagunduvus**
Täiendav oluline teave puudub.
- **12.3 Bioakumulatsioon**
Täiendav oluline teave puudub.
- **12.4 Liikuvus pinnases**
Täiendav oluline teave puudub.
- **Täiendav keskkonnavaline informatsioon:**
- **Üldised märkused:**
Toode ei tohi sattuda krundivettesse, vooluveekogudesse või kanalisatsioonisüsteemi.
- **12.5 Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine**
- **PBT:**
Ei ole kohaldatav.
- **vPvB:**
Ei ole kohaldatav.
- **12.6 Muud kahjulikud mõjud**
Täiendav oluline teave puudub.

JAGU 13: Jäätmekäitlus

- **13.1 Jäätmetöötlusmeetodid**
- **Soovitused**
Esitatud Euroopa jäätmekataloogi numbrid vastavalt Euroopa jäätmeleotelule (Jäätmeleotelu määrus AVV), kehtivad soovituslikult. Lõplik määratlus peab toimuma kooskõlas piirkondliku jäätmekäitlejaga ning pädeva ametiorganiga.
- **Jäätmete kõrvaldamise võti:**
08 01 11 orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmed
- **Euroopa jäätmekataloog**
08
PINNAKATETE (VÄRVIDE, LAKKIDE JA KLAASJATE EMAILIDE), LIIMIDE, HERMEETIKUTE JA TRÜKIVÄRVIDE VALMISTAMISEL, KOKKUSEGAMISEL, JAOTAMISEL JA KASUTAMISEL TEKKNUD JÄÄTMED
08 01
Värvide ja lakkide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ning eemaldamisel tekkinud jäätmed
08 01 11
Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja

(Jätukub lehelt 6)

Ohutuskaart

vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

971900

Läbi vaadatud: 19.01.2021
Trükkimiskuupäev: 19.01.2021

Kaubanduslik nimetus	Vahakitt
----------------------	----------

lakijäätmed

(Jätkub lehel 5)

- **Puhastamata pakend:**
Puhastamata pakendid Euroopa jäätmekataloogi numbriga 15 01 10 (pakendid, mis sisaldavad ohtlike ainete jääke või mida on puhastatud ohtlike ainetega).
- **Soovitused:**
Utiliseerimine vastavalt Euroopa jäätmekataloogi numbrile 15 01 04 (metall).
Euroopa jäätmekataloog numbrile 15 01 02 / plastic
Pakendeid võidakse uuesti kasutada või ümber töödelda pärast puhastust.
- **Soovitatavad puhastusagendid:**
CLOU Cleaning agent thinner, CLOU Nitro-thinner 790, CLOU DD-29 Thinner

JAGU 14: Veonõuded

- **14.1 UN number**
- ADR Kehtiv
- IMDG Kehtiv
- IATA Kehtiv
- ADR Kehtiv
- IMDG Kehtiv
- IATA Kehtiv
- **14.3 Transpordi ohuklass(id)**
- ADR
- klass Kehtiv
- IMDG
- Class Kehtiv
- IATA
- Class Kehtiv
- **14.4 Pakendi rühm**
- ADR Kehtiv
- IMDG Kehtiv
- IATA Kehtiv
- **14.5 Keskkonnaohud:**
Ei ole kohaldatav.
- **14.6 Eriettevaatusabinõud kasutajatele**
Ei ole kohaldatav.
- **14.7 Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga**
Ei ole kohaldatav.
- **Transport/Lisainformatsioon:**
Ei ole kohaldatav.

JAGU 15: Reguleerivad õigusaktid

- **15.1 Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnaalased eeskirjad õigusaktid**
- **Märgistamine vastavalt EU ettekirjutustele:**
Toode on klassifitseeritud ja märgistatud vastavalt EU Direktiividele / Ohtlike materjalide direktiivile.
- **Rahvuslikud eeskirjad:**
- **Informatsioon kasutuspiirangute kohta:**

(Jätkub lehel 7)

Ohutuskaart
vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

971900

Läbi vaadatud: 19.01.2021
Trükkimiskuupäev: 19.01.2021

Kaubanduslik nimetus	Vahakitt
<p style="text-align: right;"><i>(Jätukub lehel 6)</i></p> <p>Töötamine tuleb piirata alaealistele.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 15.2 Kemikaaliohutuse hindamine: A Chemical Safety Assessment for mixtures is not provided. <p>Hoiustamisklass: 13</p>	

JAGU 16: Muu teave

- **Reasons for changes**
SDB mit UFI
- **Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008**
SEGU KLASSIFITSEERIMISE ALUSEKS ON PÕHIMÕTTELISELT ARVUTUSMEETOD, MILLE KÄIGUS KASUTATAKSE AINETE ANDMEID VASTAVALT MÄÄRUSELE (EÜ) NR 1272/2008.
- **MSDS-d väljastav amet:**
Laboratory / Department of Material Safety Data Sheets:
Phone: +49 69 89 00 7 - 104 / Fax: +49 69 89 00 7 - 48104/
E-Mail: cosima.sattler@clou.de
- **Information:**
Käesoleva ohutusjuhiste lehe andmed põhinevad meie teadmiste ja kogemuste praegusel seisul, kuid ei kujuta endast toote omaduste kinnitust.
Kasutaja vastutab kõikide seadusega ettenähtud vajalike korralduste täitmise eest.
For further information on the handling and application of the product(s), please refer to our label and the technical instructions leaflet or contact our Customer Service Department on Tel.: +49 69 / 89 007 -124, -107 or -227.
Ohtlike ainete määruse (Gefahrstoffverordnung) § 14 kohaselt on töandjal kohustus tootega seotud töotajaid igal aastal instrueerida. Instrueerimiste aeg ja sisu tuleb kirjalikult fikseerida ja osalejatel allkirjaga kinnitada.
Järgige punktides 8 ja 15 nimetatud töökaitsemeetmeid!
Kasutage ainult kasutusjuhendile vastaval eesmärgil. Hoida lastele kättesaamatus kohas.
- **Lühendid ja akronüümid:**
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
ICAO: International Civil Aviation Organisation
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
SVHC: Substances of Very High Concern
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- *** Kuupäev võrreldud eelmise muudetud versiooniga.**