

Käyttöturvallisuustiedote

91/155/ETY mukainen



Kauppanimike : GOMTERPENTIJN
Laadittu pvm : 23.10.2006 Version : 2.0.0
Painopäivä : 25-10-2006

01. Aineen tai valmisteen sekä yhtiön tai yrityksen tunnistustiedot

Kauppanimike

GOMTERPENTIJN

Valmistaja/toimittaja

URSA PAINT

Katu/postilokero

DOKWEG 40

Kans.tunnus/posti-nro/paikkakunta

1976 CA IJMUIDEN

Puhelin/telefax

+31 (0)255-548448 / +31 (0)255-548445

Hätätilainfo

+31 (0)255-548448

02. Koostumus ja/tai tiedot aineosista

Kemialliset ominaisuudet

TÄRPÄTTI, ÖLJY ; CAS-nro : 8006-64-2 ; EY-nro : 232-350-7 ; Indeksi-nro : 650-002-00-6

Pitoisuus : 95 - 100 %

03. Vaarallisten ominaisuuksien kuvaus

Vaaranimike

Syttyvää. · Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä. · Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä. · Terveydelle haitallista hengitettynä, joutuessaan iholle ja nieltynä. · Ärsyttää silmiä ja ihoa.

Luokitus : R 10 · N ; R 51/53 · R 43 · Xn ; R 20/21/22 · Xn ; R 65 · Xi ; R 36/38

04. Ensiapuohjeet

Yleisohjeet

Oireiden esiintyessä tai epävarmoissa tapauksissa käännättävä lääkärin puoleen. Tajuttomuudessa ei saa nauttia mitään suun kautta.

Hengitettynä

henkilö vietävä raittiiseen ilmaan ja pidettävä lämpimänä. Henkilö pidettävä levossa. Jos hengitys on epäsäännöllinen/pysähtynyt: annettava tekohengitystä. Tajuttomuudessa: asetettava kyljelleen, käännättävä lääkärin puoleen.

Ihokosketuksessa

Saastuneet vaatekappaleet riisuttava välittömästi. Pestävä vedellä ja saippualla, huuhdottava. Ei saa käyttää liuotteita tai ohenteita !

Silmäkosketuksessa

Poista piilolinssit. Pidä silmäluomet auki. Huuhdottava hyvin vedellä (10-15 min.).

Nieltynä

Vietävä heti lääkäriin. Henkilö pidettävä levossa. Ei pakotettava oksentamaan.

05. Ohjeet tulipalon varalta

Sopivat sammutusaineet

Kauppanimike : GOMTERPENTIJN
Laadittu pvm : 23.10.2006 **Version :** 2.0.0
Painopäivä : 25-10-2006

Hiekka Vaahto (alkoholia kestävä), hiilidioksidi, jauhe, sumutus (vesi)

Sammutusaineet, joita ei saa käyttää turvallisuussyistä

Täyستهoinen vesiruisku.

Erityiset altistumisvaarat, jotka johtuvat aineesta tai valmisteesta itsestään, palamistuotteista tai tuloksena syntyvistä kaasuista

Palossa syntyy tiheää, mustaa savua. Vaarallisten hajoamistuotteiden hengittäminen voi aiheuttaa vakavia vaaroja terveydelle.

Erityiset palomiesten suojarusteet

Hengityssuojain tarvittaessa.

Lisäohjeet

Vaarassaolevat säiliöt jäähdytettävä vedellä. Sammutusvettä ei saa päästää viemäristöön.

06. Ohjeet onnettomuuspäästöjen varalta

Henkilövahinkojen estäminen, kuten

Sytytyslähteet pidettävä loitolla. Huolehdittava riittävästä tuuletuksesta. Höyryjä ei saa hengittää. Turvallisuusmääräyksiä (ks. kappale 7 ja 8) noudatettava.

Ympäristöön kohdistuvien vahinkojen estäminen, kuten

Ei saa päästää viemäristöön. Jokien, järvien tai viemärien likaantuessa ilmoitettava paikallisten lakien mukaisesti vastaavalle virastolle.

Puhdistus-/talteenottomenetelmä

Vuotanut aine rajataan palamattomalla imukykyisellä aineella (esim. hiekka, multa, piimaa, vermikuliitti) ja säilytetään paikallisten määräysten mukaista hävitystä varten tähän varatuissa astioissa. Puhdistetaan puhdistusaineella, jos mahdollista, ei käytetä orgaanisia liuotteita.

07. Käsittely ja varastointi

Turvallisen käsittelyn ohjeet

Vältettävä syttyvien ja räjähtävien liuotehöyryjen muodostumista ilmassa ja AGW-rajajen ylittämistä. Ainetta saadaan käyttää vain paikoissa, joista avoin liekki, tuli ja muut sytytyslähteet voidaan pitää loitolla. Aine voi latautua sähköisesti: täytettäessä käytettävä ainoastaan maadotettuja johtoja. Antistaattisen vaatetuksen ja kenkien käyttö suositeltavaa. Käytettävä radiosuojattuja työkaluja. Vältettävä kosketusta ihoon ja silmiin. Syöminen ja juominen sekä tupakointi on kielletty töiden aikana. Noudatettava lainmukaisia turva- ja suojamääräyksiä.

Palo- ja räjähdysuojaohjeet

Liuotehöyryt ovat raskaampia kuin ilma ja levittäytyvät maahan. Höyryt muodostavat ilman kanssa räjähtävän seoksen.

Varastotiloille ja säiliöille asetettavat vaatimukset

Säiliöt on pidettävä tiiviisti suljettuina. Säiliöitä ei saa tyhjentää paineella, ei painesäiliöitä! Tupakointi kielletty. Pääsy asiattomilta kielletty! Avatut säiliöt suljettava huolellisesti, kaikki vuoto estettävä.

Yhteisvarastointiohjeet

Pidettävä loitolla voimakkaasti happamista ja alkaaleista aineista ja hapettimista.

Lisätietoja varastointiehtoihin

Säilytettävä aina alkuperäistä vastaavassa astiassa. Etiketin ohjeet huomioitava. suojattava kuumuudelta ja suoralta auringonpaisteelta.

Säilytysluokka VCI : 3A

08. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

Lisäohjeita teknisten laitteiden varustukseen

Käyttöturvallisuustiedote

91/155/ETY mukainen



Kauppanimike : GOMTERPENTIJN
Laadittu pvm : 23.10.2006 **Version :** 2.0.0
Painopäivä : 25-10-2006

Huolehdittava hyvästä ilmastoinnista. Tämä voidaan saavuttaa paikallisella imulla ja yleisellä poistoilmalla. Ellei tämä riitä, pitämään liuotehöyryväkevyyttä alle AGW-raja-arvojen, on käytettävä sopivaa hengityssuojainta.

Henkilökohtainen suojavarustus

Hengityksensuojaus

Ylitettäessä raja-arvot työpaikalla on käytettävä tähän tarkoitukseen hyväksyttyä hengityssuojainlaitetta. ruiskutettaessa : ympäristön ilmasta riippumattomat laitteet. muussa tapauksessa : hyvin ilmastoiduissa tiloissa voidaan happinaamarit korvata yhdistelmäsuotimilla varustetuilla suodinlaitteilla kuten partikkeli-/kaasusuotimet.

Käsien suojaus

Käytettävä liuotteita kestäviä suojakäsineitä.

Silmiensuojaus

Käytettävä suojakilpeä.

Ihonsuojaus

Käytettävä antistaattista luonnonkuituista (puuvilla) tai kuumuutta kestävästä synteettikuituista valmistettua vaatekangasta. Jos ainetta pääsee iholle, pestävä perusteellisesti.

09. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Turvallisuustiedot

Leimahduspiste :		ca.	33	°C
Höyrynpaine :	(50 °C)			hPa
Tiheys :	(20 °C)	ca.	0,87	g/cm ³
Liuotteen erotuskoe :	(20 °C)	<	3	%
pH-arvo :		ca.	5	

10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Vältettävät olosuhteet

Käytettäessä suositeltuja määryksiä varastoinnissa ja käsittelyssä stabiili (ks. kappale 7).

Vältettävät materiaalit

Pidettävä loitolla vahvasti happamista ja alkaalisista aineista sekä hapettimsita, vältettävä eksotermisiä reaktioita.

Vaaralliset hajoamistuotteet

Korkeissa lämpötiloissa voi muodostua vaarallisia hajoamistuotteita kuten esim. hiilidioksidia, hiilimonoksidia, savua, typpioksideja.

11. Terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

Toksigologiset tarkastukset

Muut tiedot

Contains one or more sensitising substance(s). May produce an allergic reaction.

Kokemukset vaikutuksesta ihmisiin

Hengitettynä/silmäkosketuksessa korkeassa väkevyydessä voi ärsyttää limakalvoja, puuduttaa sekä vaikuttaa reagointiaikaan ja koordinoitavuuteen. Pitempään väkevää höyryä hengitettyä seurauksena voi olla päänsärkyä, huimausta, pahoinvointia yms. Oireet voivat esiintyä vasta myöhemmin (hengitys, yskä astma). Silmiin ärsyttävä vaikutus.

Toksikologisia lisätietoja

Aineen toksikologinen luokitus on suoritettu yleisten valmistusderivaattien (1999/45/EY) mukaisessa laskennassa saatujen tulosten mukaan.

Käyttöturvallisuustiedote

91/155/ETY mukainen



Kauppanimike : GOMTERPENTIJN
Laadittu pvm : 23.10.2006 Version : 2.0.0
Painopäivä : 25-10-2006

12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

Ekologisia lisätietoja

The preparation has been assessed following the conventional method of the Dangerous Preparations Directive 1999/45/EC and is classified for eco-toxicological properties accordingly. See Sections 2 and 15 for details.

Ekologisia yleistietoja

Ei saa päästää vesistöihin tai viemäristöön.

13. Jätteiden käsittely

Puhdistamaton pakkaus

Suositus

Saastuneet pakkaukset on tyhjennettävä perusteellisesti. Ne voidaan sitten vastaavan puhdistuksen jälkeen uusiokäyttää. Likaiset pakkaukset on hävitettävä samalla tavalla kuin aine itse.

14. Kuljetustiedot

Maakuljetus ADR/RID

Luokitus

Luokka : 3 Kemler-luku : 30
Ainenumero : 1299 Luokitus-koodi : F1

LQ 7

Oikea laivauksessa käytettävä nimi

TURPENTINE

Pakkaus

Pakkausryhmä : III

Varoituskilpi :



3

Merikuljetus IMDG/GGVSee

Luokitus

IMDG-koodi : 3 EmS-numero : F-E / S-E
YK-numero : 1299

LQ 5 I

Oikea laivauksessa käytettävä nimi

TURPENTINE

Pakkaus

Pakkausryhmä : III

Varoituskilpi :



3

Ilmakuljetus ICAO-TI ja IATA-DGR

Luokitus

Luokka : 3
YK-numero : 1299

Käyttöturvallisuustiedote

91/155/ETY mukainen



Kauppanimike : GOMTERPENTIJN
Laadittu pvm : 23.10.2006 Version : 2.0.0
Painopäivä : 25-10-2006

Oikea laivauksessa käytettävä nimi

TURPENTINE

Pakkaus

Pakkausryhmä : III

Varoituskilpi :



3

15. Kemikaaleja koskevat määräykset

Merkintä EY-direktiivien mukaan

Tuotteen tunnuskirjain ja vaaramerkintä



Xn ; Haitallinen



N ; Ympäristölle vaarallinen

R-lausekkeet

- 10 Syttyvää.
51/53 Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.
20/21/22 Terveydelle haitallista hengitettynä, joutuessaan iholle ja nieltynä.
65 Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.
36/38 Ärsyttää silmiä ja ihoa.

S-lausekkeet

- 61 Vältettävä päästämistä ympäristöön. Lue erityisohjeet/käyttöturvallisuustiedote.
62 Jos kemikaalia on nieltä, ei saa oksennuttaa: hakeuduttava välittömästi lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.
36/37 Käytettävä sopivaa suojavaatetusta ja suojakäsineitä.

Määrättyjen valmisteiden erikoismerkintä

- 20 EY-merkinnät.

Kansalliset määräykset

Vesivaarallisuusluokka

Luokka : 2 VwVwS mukainen

Kansainväliset määräykset

VOC arvo : ca. 870 g/l

16. Muut tiedot

Muut tiedot

Tämän turvaleyhden ilmoitukset vastaavat kansallista ja EY-lainsäädäntää Käyttäjän olosuhteet ovat meille tuntemattomat emmekä voi niitä tarkistaa. Tuotetta ei ilman kirjallista lupaa saa käyttää muuhun kuin kappaleessa 1 mainittuun tarkoitukseen. Käyttäjällä on vastuussa kaikkien asianomaisten määräysten noudattamisesta.

Turvallisuusrelevantit muutokset

02. Kemialliset ominaisuudet · 02. Sisältää vaarallisia aineita · 07. Yhteisvarastointiohjeet · 08. Aineosat työpaikkakohtaisin valvottavin raja-arvoin · 14. Maakuljetus ADR/RID ja GGVS/GGVE · 14. Luokitus (ADR) · 14. Tavaranimike (ADR) · 14. Merikuljetus IMDG/GGVSee · 14. Luokitus (IMDG) · 14. Tavaranimike (IMDG) · 14. Ilmakuljetus ICAO-TI ja IATA-DGR · 14. Tavaranimike (ICAO) · 15. Tuotteen tunnuskirjain ja vaaramerkintä · 15.

Käyttöturvallisuustiedote

91/155/ETY mukainen



Kauppanimike : GOMTERPENTIJN
Laadittu pvm : 23.10.2006 **Version :** 2.0.0
Painopäivä : 25-10-2006

Vaaran määräävät komponentit etiketeissä · 15. R-lausekkeet · 15. S-lausekkeet · 15. Määrättyjen valmisteiden erikoismerkintä · 15. Vesivaarallisuusluokka

Tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietämykseemme. Niillä ei ole mitään merkitystä tuotteen laadun takaamisessa eivätkä ne ole laillisesti sitovia.
