	<b>KÄYTTÖTURVALLISUUS- TIEDOTE</b>	Sivu: 1
		Korjattu painos nro: 1
		Päiväys: 3.9.2010
<b>JOCO GH 40 komponentti A</b>		Voimassa alkaen:
		P01-222 A



Xn:Haitallinen

### Maahantuoja

MUOTTIKOLMIO OY  
Mestarintie 4  
01730 Vantaa  
Puh: 09 863 4360  
info@muottikolmio.fi  
www.muottikolmio.fi

## 1 AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

**Tuotetunniste** : Neste.  
**Kauppanimi** : JOCO GH 40 komponentti A  
**Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt** : Hartsi.  
**Käyttöala** : Vain ammattikäyttöön.  
**Yhtiön/yrityksen tunnistetiedot** : MUOTTIKOLMIO OY  
Mestarintie 4  
01730 Vantaa  
www.muottikolmio.fi  
**Hätäpuhelinnumero** : 09 471 977 Myrkytystietokeskus  
**Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot** : Katso maahantuoja.

## 2 VAARAN YKSILÖINTI

### Käyttöön liittyvät oireet

- Hengitys : Ei normaaliolosuhteissa.
- Ihokosketus : Toistuva tai pitkäaikainen altistus voi aiheuttaa ärsytystä.
- Silmäkosketus : Voi aiheuttaa silmien ärsytystä.
- Nieleminen : Aineen nieleminen aiheuttaa terveysvaaran.

## 3 KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA


**Ainesosat** : Tuote on vaarallinen.

Aineen kemiallinen nimi	Pitoisuus	CAS Nro	EY Nro	Rek. Nro	Luokitus
Polypropyleeni glykoli	30-50%	25791-96-2			Xn;R22

## 4 ENSIAPUTOIMENPITEET

### Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

- Hengitys : Potilas siirretään raittiiseen ilmaan.
- Iho : Riisuttava välittömästi tahriintunut vaatetus. Roiskeet huuhdeltava välittömästi saippualla ja vedellä.
- Roiskeet silmiin : Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.

	<b>KÄYTTÖTURVALLISUUS- TIEDOTE</b>	Sivu: 2
		Korjattu painos nro: 1
		Päiväys: 3.9.2010
		Voimassa alkaen:
<b>JOCO GH 40 komponentti A</b>		P01-222 A

#### 4 ENSIAPUTOIMENPITEET (jatkuu)

- Nieleminen : Suu huuhdellaan vedellä. Jos ainetta on nieltä, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

#### 5 PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- Soveltuvat sammutusaineet** : Käytä vesisuihkua tai sumua palolle altistuneiden säiliöiden jäähdyttämiseen.
- Palontorjuntaa koskevat ohjeet** : Älä mene paloalueelle ilman asianmukaisia suojavarusteita, mukaan lukien hengityssuojain.
- Erityistoimenpiteet** : Harjoita varovaisuutta torjuessasi kemikaalipaloa.

#### 6 TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ


- Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa** : Koulutetun ja asianmukaisin hengitys- ja silmäsuojaimin varustautuneen henkilökunnan tulisi käsitellä läikkynyt neste.
- Ympäristöön kohdistuvat varotoimenpiteet** : Ei saa päästää viemäriin tai vesijohtoverkoston. Ilmoitettava viranomaisille mikäli ainetta joutuu viemäriin tai vesijohtoverkoston.
- Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja välineet** : Läikkynyt neste kerättävä asianmukaiseen säiliöön.

#### 7 KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- Suojautuminen** : Vältettävä tarpeetonta altistumista. Poistettava välittömästi silmistä, iholta ja vaatteista.
- Tekniset suojaustoimenpiteet** : Edellyttää yleensä sekä kohdepoistoa että huoneilmanvaihtoa.
- Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet** : Säilytettävä alkuperäispakkauksessa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytettävä suljettuna, kun tuotetta ei käytetä.
- Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet** : Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden eikä eläinravinnon kanssa. Pese kädet ja muut altistuneet alueet saippualla ja vedellä ennen ruoan tai juoman nauttimista tai tupakointia ja kun lähdet töistä.

#### 8 ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- Henkilökohtaiset suojelutoimenpiteet**
- Hengityksensuojaus : Kemikaalin käyttö edellyttää tehokasta ilmanvaihtoa tai sopivaa hengityksensuojainta.
- Käsien suojaus : Jos altistus on toistuvaa tai pitkittynyttä, käytettävä suojakäsineitä.
- Ihonsuojaus : Jos toistuva ihokosketus tai vaatteiden saastuminen on todennäköistä, käytettävä suojavaatetusta.
- Silmien suojaus : Suojalasit.
- Nieleminen : Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käsiteltäessä.

	<b>KÄYTTÖTURVALLISUUS- TIEDOTE</b>	Sivu: 3
		Korjattu painos nro: 1
		Päiväys: 3.9.2010
		Voimassa alkaen:
<b>JOCO GH 40 komponentti A</b>		P01-222 A

## 9 FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Olomuoto 20 °C:ssa	: Neste.
Haju	: Hartsii.
Tiheys	: 1.01-1.05 kg/l
Viskositeetti	: 50 – 100 m Pa.s

## 10 STAABILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Yhteensopimattomat materiaalit	: Korkeat lämpötilat. hapot, alkaliset aineet, hapetustuotteet
Vältettävät olosuhteet	: Korkeat lämpötilat.
Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus	: Ei normaaliolosuhteissa.

## 11 MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista : Tietoa ei ole käytettävissä.

## 12 TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle : Tietoa ei ole käytettävissä.

## 13 JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT


Yleistä : Hävitettävä turvallisesti paikallisten/kansallisten säännösten mukaisesti.

## 14 KULJETUSTIEDOT

Yleiset tiedot : Ei luokiteltu.

## 15 LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

Varoitusmerkit	: Xn: Haitallinen
R-lausekkeet	: R22 : Terveydelle haitallista nieltynä.
S-lausekkeet	: S26: Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi ja mentävä lääkäriin. S36/37/39: Käytettävä sopivaa suojavaatetusta, suojakäsineitä ja silmien- tai kasvonsuojainta. S45: Onnettomuuden sattuessa tai tunnettaessa pahoinvointia hakeuduttava heti lääkärin hoitoon (näytettävä tätä etikettiä mikäli mahdollista).

	<b>KÄYTTÖTURVALLISUUS- TIEDOTE</b>	Sivu: 4
		Korjattu painos nro: 1
		Päiväys: 3.9.2010
		Voimassa alkaen:
<b>JOCO GH 40 komponentti A</b>		<b>P01-222 A</b>

## 16 MUUT TIEDOT

**Luettelo R-lausekkeista (otsikko 2)** : R22 : Terveydelle haitallista nieltynä.

**Lisätiedot** : Ei tietoja.

Tämä KTT on EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUKSEN (EY) No 1907/2006 mukainen.

VASTUUVAPAAUSLAUSEKE Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat sen julkaisupäivänä meidän tietämyksemme, tietojemme ja uskomustemme mukaan oikeita. Tiedot kuitenkin luovutetaan ilman ilmaistua tai välillistä takuuta niiden oikeudellisuudesta. Tuotteen käsittely, varastointi, käyttö tai hävittäminen eivät ole valvonnassamme ja saattavat ylittää tietämyksemme. Tästä ja muista syistä johtuen emme ota vastuuta tappioista, menetyksistä ja vaurioista, jotka johtuvat tai liittyvät jollain tavalla tuotteen käsittelyyn, varastointiin, käyttöön tai hävittämiseen. Tämä KTT on tehty tälle tuotteelle ja sitä tulee käyttää ainoastaan tämän tuotteen kanssa. Mikäli tuotetta käytetään toisen tuotteen valmistuksessa, ei tämän KTT:n tietoja voi soveltaa..

**Loppu**