

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

TEXTRA

1 AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

TUOTENIMI	TEXTRA
SISÄINEN TUNNISTENRO	C230
KÄYTTÖTARKOITUS	Käsienpesuaine.
TOIMITTAJA	ARROW CLEANING & HYGIENE SOLUTIONS RAWDON ROAD MOIRA, SWADLINCOTE DERBYSHIRE DE12 6DA 01283 221044 EMERGENCY 0777 8505 330 FAX 01283 225731 e-mail:sales@arrowchem.com

2 VAARAN YKSILÖINTI

Ei katsota terveys- tai ympäristöhaitaksi voimassaolevan lainsäädännön mukaan.

3 KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

Nimi	EC-nro:	CAS-numero	Sisältö	Luokitus (67/548)
NON IONIC SURFACTANT	271-657-0	68603-42-9	1-5%	Xi;R38,R41.
ALCOHOL ETHOXYLATE SURFACTANT		68439-46-3	1-5%	Xi;R41.
D523 ALKOHOLI ETOKSYLAATTI		24938-91-8	1-5%	Xi;R41.
D063 NONIONIC SURFACTANT	273-281-2	68955-55-5	1-5%	Xi;R38,R41.
(R)-P-MENTA-1,8-DIEENI	227-813-5	5989-27-5	0-1%	R10 R43 Xi;R38 N;R50/53

R-lausekkeiden koko teksti löytyy otsikon 16 alta.

4 ENSIAPUTOIMENPITEET

NIELEMINEN

Huuhtelee suu perusteellisesti. Ei saa oksennuttaa! Ota heti yhteys lääkäriin.

IHKOSKETUS

Huuhtelee iho runsaalla vedellä.

ROISKEET SILMIIN

Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettyinä. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

5 PALONTORJUNTATOIMENPITEET

SOPIVAT SAMMUTUSAINEET

Mahd. muut kemikaalit on otettava huomioon palon sammutusainetta valittaessa.

6 TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

PUHDISTUSOHJEET

Imeytä inerttiin, kosteaan, palamattomaan materiaaliin ja huuhtelee alue vedellä.

7 KÄSITTELY JA VARASTOINTI

EHKÄISEVÄT TOIMET KÄSITTELYSSÄ

Varottava aineen joutumista silmiin.

TEXTRA

EHKÄISEVÄT TOIMET VARASTOINNISSA

Varastoidaan normaalissa huoneenlämpötilassa kuivassa paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

8 ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Nimi	Std	HTP-arvot - 8 h		HTP-arvot - 15 min		Huom.
(R)-P-MENTA-1,8-DIEENI	HTP	25 ppm	140 mg/m ³	50 ppm	280 mg/m ³	

HTP = Haitallisiksi tunnetut pitoisuudet.

9 FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

OLOMUOTO	Viskoosi. Läpinäkymätön Neste.		
VÄRI	Vihreä.		
HAJU	Sitruuna.		
LIUKOISUUS	Täysin vesiliukoinen.		
SUHTEELLINEN TIHEYS	0.97	pH-ARVO, LAIMENNETTU LIUOS	9.30
VISKOSITEETTI	75000.00 cps		

10 STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

TIETOJA STABIILISUUDESTA

Stabiili normaaleissa lämpötiloissa.

11 MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

OIREET

SILMÄT JA LIMAKALVOT. Silmien ja limakalvojen ärsytys. Polttava tunne suussa. RUUANSULATUSELIMET. Vatsan/suolen oireet, mm. että vatsa on sekaisin.

12 TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

EKOTOKSISUUS

Ei ole todettu olevan ympäristölle haitallinen.

13 JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

MENETELMÄT JÄTTEIDEN HÄVITTÄMISEKSI

Päästöt ja jätteet hävitetään paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.

14 KULJETUSTIEDOT

YLEISESTI	Kansainväliset säännöt vaarallisten aineiden kuljettamisesta (IMDG, IATA, ADR/RID) eivät koske tuotetta.
	Ei kuljetuksiin liittyviä vaatimuksia

15 LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

R-LAUSEKKEET

NC Ei luokiteltu.

S-LAUSEKKEET

P13 Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan ammattikäyttäjälle pyynnöstä.
P14 Sisältää (R)-P-MENTA-1,8-DIEENI. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

ROTULAGEM DOS DETERGENTES:

5 - < 15% Ionittomat pinta-aktiiviset aineet
< 5% Hajurvedet.
Sisältää BENZYL ALCOHOL,d-LIMONENE,METHYL-2H or METHYL-4 (3:1) Mixture of
EC NO 220-239-6

16 MUUT TIEDOT

PÄIVÄMÄÄRÄ 03/11/10

TEXTRA

LUETTELO KEMIKAALIA KOSKEVISTA R-LAUSEKKEISTA

R38	Ärsyttää ihoa.
R50/53	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
R43	Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.
R10	Syttyvää.
R41	Vakavan silmävaurion vaara.

VASTUUVARAUMA

Tässä tiedotteessa annettu tieto liittyy ainoastaan kyseisiin valmisteisiin ja ei välttämättä sovellu kyseisiin valmisteisiin käytettäessä niitä muiden aineiden yhteydessä tai muussa toiminnassa. Yhtiömme parhaan käsityksen ja ymmärryksen mukaan annetut tiedot pitävät paikkansa laadintahetkellä. Yhtiömme ei kuitenkaan vastaa vahingosta, joka aiheutuu annettujen tietojen puutteellisuudesta tai virheestä. Käyttäjä vastaa tässä annettujen tietojen soveltuvuudesta käyttäjän tarkoitukseen.