



AERO CLEANER

TUOTEKUVAUS

Puhdistusaine vaahtomuodossa öljylle rasvalle, tahroille, palamisjäämille ym. Puhdistaa tehokkaasti metallin, kromin, mallatut pinnat, muovin jne.

KÄYTTÖOHJE

Levitä ainetta puhdistettavalle pinnalle. Anna AERO CLEANER:in vaikuttaa 1-3 minuutin ajan. Pyyhi lika pois. Jos pinta on erittäin likainen tai tahrainen toista puhdistustoimenpide. Huuhtelee puhtaaksi vedellä. Painetölkki ei siedä yli +50°C lämpötiloja.

Sisältö 400 ml

Laadettu: 2002-10-14
Muutettu: 2008-01-15

Tuotenimi:
AERO CLEANER

1(5)

KÄYTTÖTURVATIEDOTE

1. TUOTTEEN JA YRITYKSEN NIMI

Tuotenimi: AERO CLEANER
Tuotekoodi: 9093
Käyttötarkoitus: Puhdistusaine
Toimittaja: SCANTECH Suomi OY
Volmarinkatu 15, 40720 JYVÄSKYLÄ
Puh: 014-620 150, Faksi: 014-620 158
Yhteyshenkilö: Janne Prusti j.prusti@scantech.tm
Hätänumero: 09-471 977 (Myrkytystietokeskus), 112 (SOS)

2. VAARALLISET OMINAISUUDET

- 2.1 Ärsyttää silmiä ja ihoa. Voi olla vaarallista nautittuna. Kuivattaa ihoa.
2.2 Erittäin palovaarallista.

3. KOOSTUMUS/AINEIDEN LUOKITUS

Aine	CAS-nro	EG-nro	Pitoisuus %	Vaarasymboli/R-lausekkeet
Natriumsilikatti	6834-92-0	229-912-9	<1	C; R34 Xi; R37
Kvartär kokosalkylaminetoxilat	61791-10-4		<1	Xi R41, N R51/53
Alkoholetoxilat	58229-81-5		1-5	Xi R36/38
Tetrakaliumpyrofosfat	7320-34-5		1-5	Xi R36/37/38
Dipropylenglykolmetyleter	34590-94-8	2521042	1-5	--
Vesi	7732-18-5		60-100	
Butaani	106-97-8	203-448-7	10-25	F+ R12
Propaani	74-98-6	200-827-9	2,5-10	F+ R12

4. ENSIAPU

Sisäänhengitys: Raitista ilmaa, lepoa.
Ihokosketus: Käytä saippuaa ja vettä ja pese tarkasti.
Silmäkosketus: Huuhtelee käyttäen runsaasti vettä noin 10-15 minuuttia. Pidä silmät täysin auki. Ota yhteys lääkäriin.
Nauttiminen: Anna pari lasillista vettä juotavaksi, mikäli potilas on tajuissaan. Ota yhteys lääkäriin jos nautittu määrä on suuri.

Laadettu: 2002-10-14
Muutettu: 2008-01-15

Tuotenimi:
AERO CLEANER

2(5)

5. TOIMENPITEET PALON SATTUESSA

- 5.1 Sammuta palo hiilidioksidin, vaahdon tai hajoitetun vesisuihkun avulla.
5.2 Palon lähellä olevat säiliöt jäädytetään vedellä tai siirretään pois.
5.3 Painetölkki ei siedä suoraa auringonvaloa tai yli +50°C lämpötiloja. Tölkkiä ei saa puhkoa tai polttaa. Tämä koskee myös tyhjää tölkkiä. Säilytettävä erillään sytyttävistä lähteistä. Tupakointi on kiellettyä. Älä suihkuta kohti avutulta tai hehkuvia materiaaleja.

6. TOIMENPITEET VUODON/ TAHATTOMAN PÄÄSTÖN SATTUESSA

- 6.1 Estä aineen pääsy viemäriin. Pyyhi pois pyyhkeen tai vastaavan avulla.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- Käsittely:** Järjestä hyvä tuuletus. Huomioi paloriski.
Varastointi: Painetölkki ei siedä suoraa auringonvaloa tai yli +50°C lämpötiloja. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

8. ALTISTUKSEN RAJOITTAMINEN/ HENKILÖKOHTAISET SUOJATOIMENPITEET

Raja-arvot:

Nimi:	CAS-nro:	8 h	15 min
Propaani	111-76-2	800 ppm 1500 mg/m ³	1100 ppm 2000 mg/m ³
Butaani	74-98-6	800 ppm 1900 mg/m ³	1000 ppm 2400 mg/m ³

- 8.1 Järjestä hyvä tuuletus.
8.2 Tuotteen normaali käyttö ei vaadi suojarusteita.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Tiheys 1,1 lämpötilassa 20°C

- 9.1 Kirkas vaalean vihreä heikosti tuoksuva neste. Vesiliukoinen.

10. VAKAUS JA REAKTIOALTTIUS

- 10.1 Vakaa normaalissa lämpötilassa ja paineessa.
10.2 Älä kuumenna ainetta. Voi reagoita voimakkaasti yhdessä voimakkaiden mineraalihappojen ja hapettavien aineiden kanssa.
10.3 Älä käytä tuotetta kirkkaisiin lasipintoihin, koska se syövyttää lasin pintaa.

11. TOKSIKOLOGINEN TIETO

- Sisäänhengitys:** Suuret määrät voivat aiheuttaa pahoinvointia ja väsymystä.
Ihokosketus: Ärsyttää ihoa. Poistaa ihorasvan.
Silmäkosketus: Voi aiheuttaa ärsytystä ja kirvelyä.
Nauttiminen: Suuret määrät voivat aiheuttaa vatsavaivoja sekä pahoinvointia.

12. YMPÄRISTÖTOKSIKOLOGINEN TIETO

Laadettu: 2002-10-14
Muutettu: 2008-01-15

Tuotenimi:
AERO CLEANER

Tutteen pintajännitys on alhainen verrattuna veteen. Tuote täyttää OECD:n vaatimuksia biologisesta hajoamisesta. Estä aineen pääsy viemäriin.

13. JÄTTEENKÄSITTELY

Tyhjentymätön aerosolitölkki luokitellaan ongelmajätteeksi ja se on hävitettävä paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaan. Ota yhteys kuntasi jätehuoltoviranomaiseen lähimmän jäteaseman yms. selvittämiseksi.

Tuote on ongelmajätettä ohjeen EWC 07 06 04 mukaan.

14. KULJETUSTIETO

YLEISTÄ

Aerosoleja kuljetetaan tavallisena tavarana, mikäli kollipaino on enintään 10 kg. Kukin kolli on merkittävä sanalla AEROSOLI, tölkit on pakattava kestäviin aaltopahvilaatikoihin. Rahtiseteliin on merkittävä: UN 1950

Aineen nimike	Aerosoli		
ADR (maantie)			
UN-numero	1950	Vaaranumero	30
Luokka	2,5F	Tarra	3
RID (rautatie)			
UN-numero	1950	Vaaranumero	30
Luokka	2,5F	Tarra	3
IMDG (meri)			
UN-numero	1759	Sub. risk	-
Luokka	2.1	Tarra	3
MFAG-nummer	260	EmS-nummer	2-13

15. VOIMASSA OLEVAT MÄÄRÄYKSET/ LUOKITUS, MERKINTÄ

Vaarasymboli: liekki, andreaksen risti
Vaarakoodi: F+, Xi
Vaaramerkintä: Erittäin helposti syttyvä, Ärsyttävä

Riskimerkinnät:

R 12 Erittäin helposti syttyvä
R 36/38 Ärsyttää silmiä ja ihoa.

Suojamerkinnät:

S 16 Eristettävä sytytyslähteistä - Tupakointi kielletty.
S 23 Vältettävä kaasun hengittämistä
S 51 Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdesta.

Lisämääräykset merkinnästä:

Painesäiliö: Painetölkki ei siedä suoraa auringonvaloa tai yli +50°C lämpötiloja. Tölkkiä ei saa puhkoa tai polttaa. Tämä koskee myös tyhjää tölkkiä. Älä suihkuta kohti avutulta tai hehkuvia materiaaleja.

16. MUUT TIEDOT

Viitetiedot:

2001/58/EG (91/155/EEG)
2001/59/EG (67/548/EEG)
2001/60/EG (1999/45/EEG)
HTP arvot 2002

Nämä tiedot perustuvat valmistajan meille antamiin tietoihin laatimispäivämääränä. Tiedot voivat muuttua tai tuote voidaan korvata toisella tuotteella.

Tuote on rekisteröity myrkytyskeskuksessa.

Laadettu: 2002-10-14
Muutettu: 2008-01-15

Tuotenimi:
AERO CLEANER

5(5)