

Nimi: Näyttöruudun puhdistussarja
Tuotenumero: 38-3409

Käyttöturvallisuustiedote

Pvm: 20.2.2009

Numero: RJSSZ090266MSDSEU

Tunnistustiedot (käytetään tuotemerkinnässä ja luettelossa)

Tuotenimi: Puhdistussarja näyttöruuduille sekä audio-/video-/digitaali-/tietotekniikkatuotteille (alkoholiton isopropyyli).

1. Aineen tai valmisteen ja sen valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot

Valmistaja:

Halloa Enterprise Co., Ltd

Osoite (rakennuksen numero, katu, postitoimipaikka, maa ja postinumero):

Building B1, Haoer Industrial Area Gonghe Industrial Road, Shajing street, Baoan Zone, Shenzhen China
(postinumero 518104).

Hätäpuhelinnumero: +86-755-27685380. Suomessa: 112.

Faksinumero: +86-755-27684379

Sähköposti: halloa42@halloa.com.tw

Yhteyshenkilö: Wesley Wei

2. Vaarallisten ominaisuuksien kuvaus

Vaarallinen sisältö: ei sisällä julkaisun 29 CFR 1910.1200 tarkoittamia ainesosia

Kulkeutuminen elimistöön: hengittäminen, ihokontakti, nieleminen

Karsinogeenisyyttä koskevat selvitykset: NTP: Ei. IARC: Ei. ISHA: Ei.

Karsinogeenisyyttä koskeva selvitys: ei karsinogeeninen

Mikään yhdisteen sisältämistä kemikaaleista ei ole julkaisun S.A.R.A, TITLE III, Section 313, Part 372 mukaan luokiteltu vaaralliseksi.

Tämä käyttöturvallisuustiedote on tarkoitettu asiakkaan tiedoksi ja vakuutuskorvauksia varten.

3. Koostumus/tiedot aineosista

Aineosa	Kemiallinen nimi	CAS-numero:	EC-nro	Pitoisuus
HOLOF LF-01 VAIKUTTAVA PINNOITE	Etoksyloidut alkoholit, C8-18	68439-51-0	–	0,05
	Etyleenioksidin ja propyleenioksidin kopolymeeri	9042-19-7 ja 25322-68-3.	–	
	Alkoholit C8-18	126950-60-5	–	
	Polyalkyleeniglykoli	9041-33-2	–	
	Etoksyloitu	84133-50-6	–	0,05
Pinnoite	Polyetyleeniglykoli C12-14	25322-68-3 126950-60-5	– –	
	Sekundäärinen alkoholi	7732-18-5	–	
	Vesi			
Antiseptinen aine	5-kloro-2-metyyli-4 isotiatsoliini-3-oni 34- 20/21/22-43	26172-55-4	247-500-7	0,10
	2-metyyli-4- isotiatsoliini-3- oni 34-20/21/22-43	2682-20-4	220-239-6	
Tislattu vesi	Vesi	7732-18-5	231-791-2	
	7732-18-5	231-791-2		99,80

Nimi: Näyttöruudun puhdistussarja
Tuotenumero: 38-3409

4. Ensiapuohjeet

Roiskeet silmiin:

Silmiä huuhdeltava vedellä vähintään 15 minuuttia. Välillä nostetaan silmäluomia mahdollisten hiukkasten huuhtelemiseksi.

Iho:

Aineelle altistunut iho pestävä vedellä ja saippualla. Jos kengille tai vaatteisiin joutuu nestettä, ne on riisuttava. Vaatteet pestävä ennen uudelleenkäyttöä.

Hengittäminen: Aineelle altistunut henkilö siirrettävä raittiiseen ilmaan.

Nieleminen:

Jos ainetta on nielty suuria määriä, potilas on saatava oksentamaan. Hakeuduttava lääkärin hoitoon.

5. Ohjeet tulipalon varalta

Palovaarallisuus:

Ei palovaarallinen neste.

Sopivat sammutusaineet:

Vesi

Poikkeukselliset palo- tai räjähdysvaaratekijät:

Kuumuudelle alttiiksi joutuvat suljetut pakkaukset voivat rikkoutua tai haljeta.

6. Ohjeet onnettomuuspäästöjen varalta

Puhdistusohjeet:

Kuivataan rievulla. Pinta puhdistetaan huolellisesti mahdollisista roiskeista.

Neutralointi:

Valmistajalta ei erityisohjeita.

7. Käsittely ja varastointi

Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä:

Ei edellytetä erityisiä turvatoimia normaalikäytössä.

Tulipalojen ja räjähdysten ehkäiseminen:

Ei edellytetä erityisiä turvatoimia normaalikäytössä.

Varastointi:

Säilytetään viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Vältettävä suoraa auringonvaloa ja pidettävä loitolla syttymislähteistä. Pakkaus on suljettava käytön jälkeen. Suojattava mekaanisilta vaurioilta. Ilman pääsy pakkaukseen minimoitava. Vältettävä avotulta ja muita syttymislähteitä. Suojattava mekaanisilta vaurioilta kuljetuksen aikana.

8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

Työperäisen altistuksen torjunta: ei erityisohjeita.

Hengityksen suojaus: ei edellytetä normaalikäytössä.

Silmien suojaus: ei edellytetä normaalikäytössä.

Ihon ja kehon suojaus: ei edellytetä normaalikäytössä.

9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Olomuoto: neste

Haju: hajuton

Vesiliukoisuus: neste liukenee veteen täysin.

10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Stabiilisuus:

Tuote on normaalioloissa stabiili.

Vältettävät materiaalit:

Vältettävä valkaisuaineita ja vahvoja hapettimia. Vältettävä kuumuutta, kipinöintiä ja avotulta.

Vaarallinen polymerisaatio:

Vaarallista polymerisaatiota ei esiinny.

Nimi: Näyttöruudun puhdistussarja
Tuotenumero: 38-3409

Vältettävät olosuhteet:

Suora auringonvalo, kuumuus ja mekaaniset vauriot.

Reaktiivisuus metallien yhteydessä:

Ei syövyttävä.

11. Terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

Karsinogeenisyys:

IARC: ei todettu.

National Toxicology Program: ei havaintoja.

OSHA: ei havaintoja.

Myrkyllisyys tuotannossa: tietoja ei saatavana.

Teratogeenisyys: tietoja ei saatavana.

Mutageenisuus: tietoja ei saatavana.

Synergistiset tuotteet: tietoja ei saatavana.

12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

Ekotoksisuus:

Ympäristölle vaarallisia vaikutuksia ei synny, jos tuotetta käytetään normaalisti.

13. Jätteiden käsittely

Tuote on hävitettävä paikallisten määräysten mukaisesti. Lisätietoja saa viranomaisilta.

14. Kuljetustiedot

Virallinen nimitys: ei tuotetta koskevia määräyksiä.

Pakkausryhmä: III (vähäinen vaara)

Luokka: ei tuotettava koskevia määräyksiä.

Vaaran tunnusnumero: ei tuotetta koskevia määräyksiä.

IMO: ei tuotetta koskevia määräyksiä.

IATA/ICAO: ei tuotetta koskevia määräyksiä.

YK-numero: ei tuotetta koskevia määräyksiä.

Määräykset voivat muuttua. Noudatettava määräysten viimeisintä versiota.

15. Luokittelua ja merkitsemistä koskevat määräykset

NFPA-koodi:

Terveysvaaraluokitus 0.

Palovaara 0.

Reaktiivisuusluokitus 0.

Erityisriskit 0.

Lisätietoja kohdemaan paikalliselta edustajalta.

16. Muut tiedot

Tässä käyttöturvallisuustiedotteessa ilmoitetut tiedot ovat arvioita, eivät täsmällisiä teknisiä tietoja. Tiedot on kerätty tuotteen eri aineosien toimittajilta. Tuotteelle ei myönnetä mitään takuuta. Normaalikäyttö edellyttää asianmukaista teollista hygieniää ja turvallista käsittelyä. Käyttäjää kehoitetaan tutustumaan näihin suosituksiin ennen käyttöä.

HUOMATTAVAA

Tämä käyttöturvallisuustiedote on tarkoitettu yleiseksi ohjeeksi, ja sen sisältämät tiedot perustuvat luotettavaksi katsottuihin lähteisiin ja kokeisiin. RJS Standard Testing & Certification Center ei takaa täsmällisiä teknisiä arvoja eikä siten vastaa mahdollisista vahingoista. Tiedot on tarkoitettu vain kuluttajien käyttöön. RJS Standard Testing & Certification Center kieltäytyy kaikesta tuotteen käyttöön tai tietojen luotettavuuteen liittyvästä lakisääteisestä vastuusta.

Tämä käyttöturvallisuustiedote on käännös toimittajan englanninkielisestä alkuperäisestä asiakirjasta, ja tiedotetta tulee käyttää vain yhdessä alkuperäisen asiakirjan kanssa.