

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE**1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTETIEDOT****1.1 Aineen tai valmisteen tunnistustiedot**

Kauppanimi
NCL -1 pesuaine

Valmisteen tunnuskoodi
5110, 5111 TAI 5112

1.2 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**1.2.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**
TEKNOKEM Oy

1.2.2 Katuosoite Kaarikatu 33
Postinumero ja -toimipaikka 35700 VILPPULA
Puhelin 03-4713275
Telefax 03-4716570
LY-tunnus 0424763-3

1.2.3 Häätapauksissa vastaavan tiedottajan nimi ja osoite
HYKS, Myrkytystietokeskus, Stenbäckinkatu 11, 00290 HELSINKI

Hätänumero
03-4711, HYKS, Myrkytystietokeskus (24 h)

2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**2.1 Kuvaus:** Emäksinen autoshampoo.**2.2 Vaaraa aiheuttavat aineosat**

2.2.1 CAS-nro tai lausekkeet muu koodi aineosasta	2.2.2 Aineosan nimi	2.2.3 Pitoisuus	2.2.4 Varoitusmerkki, R- ja muut tiedot
5064-31-3	NTA	3 %	Xi R36/38
112-34-5	Dietyleeniglykoli- monobutyylieetteri	2 %	
10213-79-3	Natriummetasilikaatti	2 %	C R34; S26-37/39
1310-73-2	Natriumhydroksidi	<2 %	C R35, S1/2-26-37/39-45

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Ärsyttää ihoa ja silmiä. Nieltynä voimakkaasti syövyttävää.

4. ENSIAPUOHJEET

4.1 Erityiset ohjeet

-

4.2 Hengitys

-

4.3 Iho

Iho pestään vedellä.

4.4 Roiskeet silmiin

Huuhdellaan välittömästi runsaalla määrällä vettä. Jos ärsytys jatkuu, yhteys lääkäriin.

4.5 Nieleminen

Ei saa oksennuttaa. Potilaalle juotetaan maitoa tai kermaa.

4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille

-

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

5.1 Sopivat sammutusaineet

Palamaton.

6. OHJEET PÄÄSTÖJEN TORJUMISEKSI

6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi

Käytettävä sopivia suojarusteita.

6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi

-

6.3 Puhdistusohjeet

-

6.4 Muita ohjeita

-

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Käsittely

Tynnyreitä käsiteltäessä käytettävä turvajalkineita ja asianmukaisia käsittelyvälineitä.

7.2 Varastointi

Varastointilämpötila yli 0°C.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN/ HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

8.1 Tekniset ohjeet altistumisen torjumiseksi

Silmänhuuhtelulaite.

8.2 Raja-arvot työpaikan ilmassa

8.2.1 HTP-arvot

Aineosan nimi

8.3 Henkilökohtaiset suojaimet

8.3.1 Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita

8.3.2 Hengityksensuojaus

8.3.3 Käsiensuojaus

Suojakäsineet

8.3.4 Silmiensuojaus

Suojalasit

8.3.5 Ihonsuojaus: -

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Olomuoto, väri ja haju

Kirkas, kellertävä neste

9.2 pH-arvo

13.0

9.3 Kiehumispiste/kiehumisalue

> 100 °C

9.4 Suhteellinen tiheys

970 kg /m³

9.5 Liukoisuus

Liukenee

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Vältettävät olosuhteet

-

10.2 Vältettävät materiaalit

Saattaa syövyttää alumiinia

10.3 Haitalliset hajoamistuotteet

-

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Välitön myrkyllisyys

Suun kautta syövyttävä. Aiheuttaa nieltynä ruoansulatuskanavaan syöpymiä.

11.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys

Silmiä ja ihoa ärsyttävä.

11.3 Herkistyminen

-

11.4 Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikainen myrkyllisyys

-

11.5 Kokemuseräinen tieto vaikutuksista ihmisiin

Aiheuttaa nieltynä syöpymisvammoja ruoansulatuskanavassa.

11.6 Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

-

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Pysyvyys ympäristössä

12.1.1 Biologinen hajoavuus

Biologisesti hajoava

12.1.2 Kemiallinen hajoavuus

-

12.2 Kertyvyys eliöihin

-

12.3 Kulkeutuminen ympäristössä

-

12.4 Myrkyllisyys eliöille

-

12.4.1 Myrkyllisyys vesieliöille

-

12.4.2 Myrkyllisyys muille eliöille -

12.5. Muut tiedot -

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Biologisesti hajoava. Voidaan vedellä laimennettuna kaataa viemäriin.

14. KULJETUSTIEDOT

14.1 YK-numero -

14.2 Pakkausryhmä -

14.3 Maakuljetukset -

14.3.1 Kuljetusluokka -

14.3.2 Vaaran tunnusnumero -

14.3.3 Rahtikirjan mukainen nimitys -

14.4 Merikuljetukset -

14.4.1 IMDG-luokka -

14.4.2 Oikea tekninen nimi -

14.4.3 Muita tietoja -

14.5 Ilmakuljetukset -

14.5.1 ICAO/IATA-luokka -

14.5.2 Oikea tekninen nimi -

14.5.3 Muita tietoja -

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

15.1 Varoitusetiketin tietoja

15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi

Xi Ärsyttävä

15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet

Natriumhydroksidi, Natriummetasilikaatti, Vedenpehmitinaineita

Päiväys:22.3.2006

Edellinen päiväys:-

15.i.3 R-lausekkeet

- | | |
|---------|---|
| R 21 | Terveydelle haitallista joutuessaan iholle. |
| R 25 | Myrkyllistä nieltynä |
| R 36/38 | Ärsyttää silmiä ja ihoa. |

15.1.4 S-lausekkeet

- | | |
|---------|--|
| S 2 | Säilytettävä lasten ulottumattomissa. |
| S 24/25 | Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin |
| S 26 | Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä (15 min ajan) ja mentävä lääkäriin. |

16. MUUT TIEDOT

16.1 Käyttötarkoitus

16.1.1 Sanallisesti ilmoitettuna

Emäksinen pesuaine

16.1.2 Käyttötarkoituskoodi

TOL 505 KT 5

16.2 Käyttöohjeet

Laimennetaan vedellä etiketissä olevien ohjeiden mukaisesti.

16.3 Muut tiedot

-

16.4 Lisätietoja antaa

Teknokem Oy

16.5 Tietolähteet, joita on käytetty ilmoituksen laadinnassa

Ko. Raaka-aineiden toimittajien antamia tietoja.