

Akkuvesi-100

Päiväys: 25.5.2010

Edellinen päiväys: 22.8.2006

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

- 1.1 Kemikaalin tunnistustiedot**
- 1.1.1 Kauppanimi**
Akkuvesi-100
- 1.1.2 Tunnuskoodi**
14.53527
- 1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**
- 1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**
Akkuvesi
- 1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**
- 1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**
BERNER OSAKEYHTIÖ/Automotive
- 1.3.2 Yhteystiedot**
- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| Katuosoite | Sahaajankatu 24 |
| Postinumero ja -toimipaikka | 00880 Helsinki |
| Postiosoite | PL 22 |
| Postinumero ja -toimipaikka | 00811 Helsinki |
| Puhelin | 0207 9100 |
| Telefax | 0207 914540 |
| Sähköposti | korrek-lasol@berner.fi |
- 1.4 Hätäpuhelinnumero**
- 1.4.1 Numero, nimi ja osoite**
HYKS Myrkytystietokeskus puh. (09) 4711klo. 8.00 - 22.00 suora (09) 471 977

2. VAARAN YKSILÖINTI

Ei ole luokiteltu terveydelle haitalliseksi.
Ei nautittavaksi (ei ole elintarvike).

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

- 3.1.7 Muut tiedot**
Ionivaihdettu vesi.

4. ENSIAPUTOIMENPITEET

- 4.1 Erityiset ohjeet**
--
- 4.2 Hengitys**
--
- 4.3 Iho**
--
- 4.4 Roiskeet silmiin**
--
- 4.5 Nieleminen**
Yhteydenotto lääkäriin mikäli tarpeellista

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Tuote ei syty palamaan eikä edistä tulen leviämistä.

Akkuvesi-100

Päiväys: 25.5.2010

Edellinen päiväys: 22.8.2006

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä
--
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä
--
- 6.3 Puhdistusohjeet
--
- 6.4 Muita ohjeita
--

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely
--
- 7.2 Varastointi
Jäätty .
- 7.3 Erityiset käyttötavat
--

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.1 Altistumisen raja-arvot
- 8.1.3 Muissa maissa annettuja raja-arvoja
--
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen
- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta
--
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus
--
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus
--
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus
--
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus
--
- 8.2.2 Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen
--

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)
Kirkas neste.
- 9.2 Terveysten, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot
- 9.2.1 pH neutraali
- 9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue 100°C
- 9.2.3 Leimahduspiste --
- 9.2.5 Räjähdysominaisuudet
- 9.2.5.1 Alempi räjähdysraja --
- 9.2.5.2 Ylempi räjähdysraja --
- 9.2.8 Suhteellinen tiheys 1000 kg/m³

Akkuvesi-100

Päiväys: 25.5.2010

Edellinen päiväys: 22.8.2006

- 9.2.9 Liukoisuus**
9.2.9.2 Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä) --

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**
--
10.2 Vältettävät materiaalit
--
10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet
--

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**
--
11.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys
--
11.3 Herkistyminen
--
11.4 Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys
--
11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin
--

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1 Ekotoksisuus**
12.1.1 Myrkyllisyys vesieliöille
--
12.1.2 Myrkyllisyys muille eliöille
--
12.2 Kulkeutuvuus
--
12.3 Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.1 Biologinen hajoavuus
--
12.3.2 Kemiallinen hajoavuus
--
12.4 Biokertyvyys
--

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

--

14. KULJETUSTIEDOT

- 14.3 Maakuljetukset**
14.3.4 Muita tietoja Tuotetta ei luokiteltu kuljetuksen suhteen.
14.4 Merikuljetukset
14.4.3 Muita tietoja Tuotetta ei luokiteltu kuljetuksen suhteen.

Akkuvesi-100

Päiväys: 25.5.2010

Edellinen päiväys: 22.8.2006

14.5 Ilmakuljetukset**14.5.3 Muita tietoja**

Tuotetta ei luokiteltu kuljetuksen suhteen.

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**15.1 Varoitusetiketin tietoja****15.1.5 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset**

--

16. MUUT TIEDOT**16.2 Koulutusohjeet**

--

16.3 Käyttörajoitukset

Ei ole elintarvike.

16.4 Lisätiedot

Kts. kohta 1.2.

16.5 Käytetyt tietolähteet

1. REACH
2. STM: HTP-arvot 2009
3. Raaka-ainetoimittajien laatimat käyttöturvallisuustiedotteet

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset

16.5.