

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 16.10.1997.

---

**1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot:  
**IMPREX**1.2 Aineen ja/tai valmisteiden käyttötarkoitus:  
**SAMMUTUSNESTE**

1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistetiedot

Valmistaja: ALPHA Chemie GmbH  
SaksaMaahantuoja: Mercantile Oy Ab  
Hakkilankaari 2  
FIN-01380 Vantaa  
Puh.: 09-34501

1.4 Häät puhelinnumero:

Mercantile Oy Ab (09) 34501 / Turvallisuustuotteet  
Myrkytystietokeskus: (09) 471 977

---

**2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**Ammoniumsuoloihin, tensidien ja ruosteensuoja-aineen sekoitus  
Valmiste ei sisällä vaarallisiksi luokiteltuja aineita.CAS-no:  
74-96-6/106-97-8  
67-64-1  
1330-20-7

---

**3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS**Valmistetta ei luokitella vaaralliseksi luokitusperusteasetuksen mukaan.  
Altistuminen ärsyttää silmiä ja ihoa.

---

**4. ENSIAPUOHJEET**Silmäkosketus: Silmät huuhdeltava heti vedellä vähintään 15 minuutin ajan. Mene lääkäriin.  
Ihokosketus: Pese vedellä ja saippualla. Rasvaa iho.  
Nieleminen: Mene lääkäriin

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 16.10.1997.

---

**5. OHJEET TULIPALON VARALTA**

Valmiste ei pala (sammute). Ympäristö määrää sammutustoimenpiteet.

---

**6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA**

Puhdistusohjeet: Isommat määrät otettava talteen ja hävitettävä määräysten mukaisesti.

---

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI****7.1 Käsittely**

Suljetussa pakkauksessa ei erityisiä käsittelytoimenpiteitä.  
Sammutinhuollolle sammutusjauheen käytöstä annettuja ohjeita noudatettava.

**7.2 Varastointi**

Suljetussa alkuperäisessä pakkauksessa (ei alle  $-3^{\circ}\text{C}$ ).

---

**8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**

Valvottavia raja-arvoja ei ole.

Iho- ja silmäkosketus vältettävä.

Käsiensuojaus: Pitkäaikainen käsittely, käytä suojakäsineitä

---

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

Muoto:	nestemäinen
Väri:	vaaleanvihreä
Haju:	mieto
pH-arvo:	7,2 – 7,5 (20° C)
Liukoisuus:	vesiliukoinen
Kiehumislämpötila:	n. 100° C
Jäätymispiste:	n. -3° C
Tiheys:	n. 1,06 g/ml (20° C)

---

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 16.10.1997.

---

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

Asianmukaisesti käytettynä ei huomioitavaa

---

**11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT**

Ei huomioitavaa

---

**12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**Ei luokitella vaaralliseksi ympäristölle.  
Vesivaarallisuusluokka: WKG 1 (itseluokitus)

---

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY**

Paikallisia määräyksiä noudatettava.

---

**14. KULJETUSTIEDOT**

Kuljetusta koskevia määräyksiä ei ole.

---

**15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET**

Kemikaaleja koskevia määräyksiä ei ole.

---

**16. MUUT TIEDOT**Tässä käyttöturvallisuustiedotteessa mainittua valmistetta saa käyttää vain sammutusnesteenä.  
Tämä käyttöturvallisuustiedote on tehty valmistajan antamien tietojen mukaisesti

---