

Päiväys: 28.10.2002

Edellinen päiväys: 19.10.1994

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot:**
GLUTEX**1.2 Aineen ja/tai valmisteiden käyttötarkoitus:**
SAMMUTUSJAUHE**1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistetiedot****Valmistaja:** Rühl Feuerlöschmittel GmbH
D-61381 Friedrichsdorf
Puh.: +49 6172 / 733-277**Maahantuoja:** 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 AINEOSISTAAmmoniumsuoloihin ja mineraalisiin lisäaineisiin perustuva sammute
Valmiste ei sisällä vaarallisiksi luokiteltuja aineita.

Pääainesosat:	CAS-no	EINECS-no
Monoammoniumfosfaatti	7722-76-1	231-764-5
Ammoniumsulfaatti	7783-20-2	231-984-1

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUSValmistetta ei luokitella vaaralliseksi luokitusperusteasetuksen mukaan.
Pitkäaikainen altistuminen voi kuivattaa ihoa.

4. ENSIAPUOHJEET**Silmäkosketus:** Silmät huuhdeltava heti vedellä vähintään 15 minuutin ajan. Jos oireet jatkuvat, ota yhteys lääkäriin.

Päiväys: 28.10.2002

Edellinen päiväys: 19.10.1994

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

Valmiste ei pala. Ympäristö määrää sammutustoimenpiteet.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Puhdistusohjeet: Isommat määrät otettava talteen ja hävitettävä määräysten mukaisesti. Pienehköt määrät voidaan imuroida.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Käsittely**

Suljetussa pakkauksessa eierityisiä käsittelytoimenpiteitä.
Sammutinhuollolle sammutusjauheen käytöstä annettuja ohjeita noudatettava.

7.2 Varastointi

Varastoitava kuivassa paikassa alkuperäisessä pakkauksessa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Valvottavia raja-arvoja ei ole.

Yleinen pölyraja-arvo (TRGS 900) 6 mg/m³

HTP epäorgaaninen pöly 10 mg/ m³

Pidettävä erillään elintarvikkeista ja juomista.

Iho- ja silmäkosketus vältettävä.

+ H₂I₂NH₄V₂O₇ · 2H₂O, R₁₀, D₂, S₂, N, D₂, H₂, D₂, U₂, P₂, I₂, H₂ – N ytl
hengityksensuojainta

Käsiensuojaus: Käytä tarvittaessa suojakäsineitä

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Muoto: pölymäinen

Väri: sininen

S+ -D₂YR: 4 – 4,5 (OH10 % YCHW) D, 1, 62 787/9

Sulamislämpötila: > n. 200° C

Tiheys: n. 1,9 g/mL (20° C)

Päiväys: 28.10.2002

Edellinen päiväys: 19.10.1994

10. STABILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Vältettävät olosuhteet: Kontakti vahvojen alkalien ja sekoittaminen BC-sammutusjauheiden kanssa vältettävä.

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

LD-50 rotta (oral) > 2000 mg/kg

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Vesivaarallisuusluokka: 1 (itseluokitus Liite 4 VwVws mukaan)

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Paikallisia määräyksiä noudatettava.
Pakkaus tyhjennettävä kokonaan ennen jätelajittelua
Luokitus Saksassa:
Jäteluokka: EAK-Schlüssel 160502

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 sammutusjauheena.
Tämä käyttöturvallisuustiedote on tehty valmistajan antamien tietojen mukaisesti