

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 1.11.1999

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT**1.1** Kemikaalin tunnistustiedot:
IMPREX PLUS**1.2** Aineen ja/tai valmisteen käyttötarkoitus:
SAMMUTUSNESTE**1.3** Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistetiedotValmistuttaja Gloria-Werke
H. Schulte-Frankenfeld 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 AINEOSISTAFosfaattien, sulfaattien ja tensidien sekoitus
Valmiste ei sisällä vaarallisiksi luokiteltuja aineita.
CAS-no:
68515-73-1

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUSValmistetta ei luokitella vaaralliseksi luokitusperusteasetuksen mukaan.
Nieleminen terveydelle haitallista.
Ärsyttää silmiä.
Vaahtona käytettynä huomioitava, ettei vaahdossa voi hengittää.

4. ENSIAPUOHJEETErityiset ohjeet: Vaihda nesteellä tahruntuneet vaatteet
Hengitys: Mene raittiiseen ilmaan, tarvittaessa lääkäriin
Iho: Huuho hyvin vedellä
Roiskeet silmiin: Huuho vedellä vähintään 15 min. Mene silmälääkäriin.

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 1.11.1999

Nieleminen: Huuhto suu vedellä, ei oksentelua (vaahtoaminen voi aiheuttaa tukehtumisvaaraa), mene lääkäriin

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

Valmiste ei pala (sammute). Ympäristö määrää sammutustoimenpiteet. Räjähdys- tai palokaasuja ei saa hengittää.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Vaarallisia aineita ei vapaudu.
Hyvä tuuletus suljetuissa huoneissa.
Pienet määrät huuhdellaan pois.
Harjoitustilanteissa vältettävä viemäristöön tai pohjaveteen joutumista.
Isohkot määrät otetaan talteen ja hävitetään paikallisten 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 (0 - +60° C).

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Valvottavia raja-arvoja ei ole.
Pidettävä erillään elintarvikkeista ja juomista.
Iho- ja silmäkosketus vältettävä.
Käsiensuojaus: suositellaan PVC- tai kumisuojakäsineiden käyttöä
Silmäsuojaus: suositellaan suojalasien käyttöä

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Muoto: nestemäinen
Väri: smaragdinvihreä
Haju: kuten tensidit ja glykolieetteri
pH-arvo: n. 7,5

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 1.11.1999

Liukoisuus:	vesiliukoinen
Kiehumislämpötila:	n. 100° C
Jäätymispiste:	n. -3° C
Tiheys:	n. 1,09 g/ml (20° C)

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Asianmukaisesti käytettynä ei huomioitavaa

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Asianmukaisesti käytettynä ei todettuja haitallisia vaikutuksia

Bakteerimyrkyllisyys DIN 38412:EC50=560 mg/l
Daphnia magna DIN 38412: EC50=2100 mg/l
Leuciscus idus DIN 38412: lc50=1350 mg/l

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Biologinen hajaantumiskyky:

CSB 24 500 mg 02/l

BSB5: 9310 mg 02/l

Ei saa päästää ohentamattomana tai isommissa määrissä vesistöihin, pohjaveteen tai viemäristöön.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Suositus: Neste toimitetaan jätelaitokseen poltettavaksi tai ohennettuna biologiseen puhdistuslaitokseen paikallisten ohjeiden mukaisesti.

Saksalainen jäteluokitus: nro 070608 (EAK)

Pakkaukset toimitetaan uusiokäyttöön (Grüner Punkt)

14. KULJETUSTIEDOT

Kuljetusta koskevia määräyksiä ei ole.

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Kemikaaleja koskevia määräyksiä ei ole.

Päiväys: 29.10.2002

Edellinen päiväys: 1.11.1999

16. **MUUT TIEDOT**

Hyväksymisnumero PL-8/98

Tässä käyttöturvallisuuustiedotteessa mainittua valmistetta saa käyttää vain sammutusnesteenä.

Tämä käyttöturvallisuuustiedote on tehty valmistajan antamien tietojen mukaisesti
