

Ultrafoam VF2L

Farer for mennesker og miljø



Indeholder tetranatrium-ethylendiamintetraacetat (Tetrasodium EDTA), kaliumhydroxid (Potassium Hydroxide), sulfonsyrer, C14-16-alkanhydroxy- og C14-16-alkan-, natriumsalte (Sodium C14-16 Olefin Sulfonate), sulfonsyrer, C14-17-sec-alkan-, natriumsalte (Sodium C14-17 Alkyl Sec Sulfonate)

Signalord:

Fare.

Faresætninger:

H314 - Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.

H290 - Kan ætse metaller.

Forebyggelse og adfærd



Følgende oplysninger gælder for de anvendelser, der er angivet i underpunkt 1.2 i sikkerhedsdatabladet. Se produktinformation for instruktioner om anvendelse og håndtering, hvis denne er tilgængelig. Der antages at være normale anvendelsesforhold i dette punkt.



Anbefalede sikkerhedsforanstaltninger for håndtering af ufortyndet produkt :

Dækkende aktiviteter såsom fyldning og overførsel af produkt til applikationsudstyr, flasker eller spande

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Hvis produktet fortyndes ved brug af specifikke doseringssystemer uden risiko for sprøjt eller direkte hudkontakt, er beskyttelsesudstyr beskrevet i dette punkt ikke påkrævet. Såvidt muligt anvend i automatiske/lukkede systemer og tildæk åbne containere. Transporter gennem rør. Påfyldning med automatiske systemer. Anvend redskaber til manuel håndtering af produkt.



Egnede organisatoriske foranstaltninger:

Personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne/ansigt:

Undgå direkte kontakt og/eller sprøjt, hvis muligt. Træn medarbejdere.



Beskyttelse af hænder:

Almindelig værnebrille eller helbrille (EN 166). Anvendelse af ansigtsværn eller anden heldækkende ansigtsbeskyttelse anbefales, når der håndteres åbne beholdere eller sprøjt kan forekomme. Kemikalieresistente handsker (EN 374). Overvej specifikke lokale anvendelsesforhold, såsom risiko for sprøjt, snit, kontaktid og temperatur.

Beskyttelse af kroppen:

Brug kemikalieresistent tøj og støvler, hvis direkte dermal eksponering og/eller sprøjt kan ske (EN 14605).



Åndedrætsværn:

Hvis eksponering overfor væskeholdige partikler eller sprøjt ikke kan undgås, anvend: halvmaske (EN 140), med partikelfilter type P2 (EN 143), eller helmaske (EN 136), med partikelfilter type P1 (EN 143). Overvej specifikke lokale anvendelsesforhold. Leverandøren af åndedrætsværn kan evt. vejlede om andre typer med tilsvarende egenskaber. Specifikt anvendelsesudstyr kan være til rådighed for at begrænse eksponering. Se produktinformation for muligheder.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Undgå at produktet kommer ufortyndet eller uden neutralisering i afløbssystem eller kloak.



Anbefalede sikkerhedsforanstaltninger for håndtering af fortyndet produkt:

Anbefalet højeste koncentration (%): 5

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Sørg for god standard for kontrolleret ventilation. Sørg for at skumudstyr ikke danner partikler, som kan indåndes.



Egnede organisatoriske foranstaltninger:

Personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne/ansigt:

Beskyttelse af hænder:

Ingen særlige forholdsregler under normale anvendelsesforhold.

Beskyttelse af kroppen:

Åndedrætsværn:

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

Almindelig værnebrille eller helbrille (EN 166) anbefales altid ved skumapplikationer. Kemikalieresistente handsker (EN 374) anbefales altid ved skumapplikationer. Overvej specifikke lokale anvendelsesforhold, såsom risiko for sprøjt, snit, kontaktid og temperatur.

Ingen særlige forholdsregler under normale anvendelsesforhold.

Ingen særlige forholdsregler under normale anvendelsesforhold.

Ingen særlige forholdsregler under normale anvendelsesforhold.

Nødprocedurer



Egnede slukningsmidler

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Metoder til oprydning

Kuldioxid. Tørt pulver. Vandtåge. Bekæmp større brande med vandstråle eller alkohol-resistent skum. Undgå at produktet kommer i afløbssystem, kloak og vandreservoir. Opløses i rigeligt vand. Opdæm med henblik på opsamling af store væskespild. Anvend et neutraliserende middel. Opsamles med absorberende materiale (sand, kiselgur, universalbindere, savsmuld). Spildte materialer må ikke anbringes i den originale beholder. Opsamles i lukkede og egnede beholdere til bortskaffelse.

Førstehjælpsforanstaltninger



Indånding:

Hudkontakt:

Øjenkontakt:



Indtagelse:

Søg lægehjælp ved ubehag.

Vask huden med rigeligt lunken, svagt løbende vand i mindst 30 minutter. Alt tilsmudset tøj tages straks af og vaskes inden genanvendelse. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge.

Hold øjenlågene adskilt, og skyl med store mængder lunken vand i mindst 15 minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge.

Skyl munden. Drik straks 1 glas vand. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden. Fremkald IKKE opkastning. Holdes i ro. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge.

Tjek altid produktets etiketter og læs sikkerhedsdatabladet for mere information. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på grundlag af vores bedste viden. Dette er ikke ensbetydende med en garanti for specifikke produkt egenskaber og kan ikke bruges som en lovmæssigt bindende kontrakt.

MS1004552