

Skyddsföreskrift

2013-04-07



Fara

Skumrengöringsmedel *Mac 400LS*

Skyddsåtgärder

Använd skyddsglasögon, korgglasögon eller visir. Använd skyddshandskar av butylgummi, Viton eller fluorgummi, eller rådfråga arbetsmedicinsk expert för alternativt material. Visa produktens säkerhetsdatablad. Välj mekanisk slitstyrka med hänsyn till arbetsuppgiftens art enligt märkning med vidstående piktogram med fyra siffror som visar motstånd mot nötning, skäreffekter, rivning och punktering där 1 är sämst och 4 eller 5 är bäst. Skydda all bar hud som kan tänkas komma i kontakt med produkten. Gasmask med filter B (grå) kan behövas.

Speciella egenskaper och risker:

Ej relevant.

Första Hjälp

Generellt

Spola omedelbart utsatta kroppsdelar med stora mängder vatten. Om skadan är handflatestor eller större eller om produkten kommit i ansiktet för omedelbart den skadade till sjukhus. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. Lämna aldrig en skadad person ensam. Läget kan snabbt förvärras, ibland flera timmar efter förgiftningen.

Vid inandning

Vid inandning av stora mängder rök, dimma eller stoft, skölj näsa, mun och svalg med vatten; Om symptom uppstår kontakta läkare.

För den skadade till frisk luft.

Vid kontakt med ögonen

Om möjligt avlägsna omedelbart eventuella kontaktlinser. Skölj genast med tempererat vatten 15 - 20 min med vidöppna ögon. Transportera omedelbart den skadade till sjukhus. Viktigt! Skölj även under transporten till sjukhus (ögonläkare).

Vid hudkontakt

Spola med rikligt med vatten (nöddusch) och kontakta läkare. Tag av förorenade kläder.

Vid förtäring

Skölj först munnen noggrant med mycket vatten och SPOTTA UT sköljvattnet. Drick sedan minst en halv liter vatten och kontakta läkare. Framkalla EJ KRÄKNING.

Brandbekämpningsåtgärder

Allmänna åtgärder vid brand eller hotande brand

Larma räddningstjänsten tel 112. Rädda först personer i fara. För undan gastuber, brandfarliga varor och oxiderande ämnen.

Släckmedel

Lämpliga släckmedel

Släckes med pulver eller koldioxid.

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga förbränningsgaser

Vid brand kan frätande gaser spridas.

Vid kontakt med metaller kan bildas vätgas som kan orsaka explosion i blandning med luft.

Särskilda risker vid brandsläckning

Observera att släckvattnet kan vara frätande.

Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brandsläckning använd heltäckande klädsel som skyddar mot frätande ämnen.

Vid brand använd friskluftsmask.



Ring 112
Begär, Giftinformationscentralen

För ytterligare information hänvisas till säkerhetsdatablad.