

Kemikaali nimetus

XXX

Kaubanduslik nimi (kui on)

Ohumärgistus



Terviseoht



Kahjulik, ärritav

Tunnussõna:

NB! On täidetud näidisena!

Ohulauseid:

H315 Põhjustab naha ärritust

H317 Võib põhjustada allergilist naha reaktsiooni

H319 Põhjustab tugevat silmade ärritust

H332 Sissehingamisel kahjulik

H334 Sissehingamisel võib põhjustada allergia- või astma sümptomeid või hingamisraskusi

H335 Võib põhjustada hingamisteede ärritust

H351 Arvatavasti põhjustab vähktõbe

H373 Pikaajalisel või korduval kokkupuutel võib kahjustada elundeid

Olulisemad Hoiatuslaused:

P260 Mitte hingata sisse tolmu/suitsu/gaasi/auru/ pihustatud ainet

P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille

Personaalne kaitse



Silmade kaitse: Kanda kaitseprille

NB! On täidetud näidisena!

Naha kaitse: Kanda kaitsekindaid

Keha kaitse: Kanda kaitseriietust

Hingamisteede kaitse: Kasutada kohtventilatsiooni

Ebapiisava ventilatsiooni või lekke korral kanda respiraatorit!

Esmaabi andmise viisid



Sissehingamisel:

Nahale sattumisel:

Silma sattumisel:

Allaneelamisel:

Vaevuste püsimisel pöörduda arsti poole!

Tegutsemine tulekahju korral



Sobivad kustutusvahendid:

Ei tohi kasutada:

Tegutsemine lekke korral



Kanda kaitseriietust, -prille, -kindaid, lisaks kasutada respiraatorit!

NB! On täidetud näidisena!

Kasutada "Lekketõkke komplektis" olevat varustust!

Piirata lekke levik. Võimalusel koguda mahasattunud puhas aine kokku.

Katta ülejäänud mahasattunud aine vedelikku siduva ainega (absorbent, liiv või saepuru).

Jäätmekäitlus



Tegemist on ohtliku ainega ning jäägid koguda eraldi selleks ettenähtud konteineritesse: