



Clasificare de pericol



clasificarea pericolelor

- H315 - Provoacă iritarea pielii .
- H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii .
- H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor .
- H351 - Susceptibil de a provoca cancer .
- H361 - Susceptibil de a dăuna fertilității sau fătului .
- H350 - Poate cauza cancer .
- H318 - Provoacă leziuni oculare grave .
- H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor .

Fraze de precautie

- P201 - Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare .
- P202 - Nu se manipula decât toate măsurile de securitate au fost citite și înțelese .
- P261 - Evitați să inspirați praful / fumul / gazul / ceața / vaporii / spray-ul.
- P264 - Spălați -vă pielea bine după manipulare .
- P272 - Îmbrăcămintea de lucru contaminată nu ar trebui să fie permisă afara locului de muncă .
- P280 - Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte / ochelari de protecție de protecție / feței .
- P281 - Utilizați echipamentul de protecție conform cerințelor .
- P302 + P352 - CAZ DE CONTACT CU PIELEA : spălați cu multă apă și săpun .



Măsurile de control



Intervenții de urgență



Evaluare

Risc rezidual

Categorie substanță **E**

Provoca cancer prin daune genetice . Cauza astm ocupațional

