Märkning av kemikalier PDF E-BOK

Artur Sonesson, Aina Tullberg, Lars Rydén, Ulf Ellervik, Ola Svahn



Författare: Artur Sonesson, Aina Tullberg, Lars Rydén, Ulf Ellervik, Ola Svahn

ISBN-10: 9789144068350 Språk: Svenska Filstorlek: 2887 KB

BESKRIVNING

Det finns flera olika regelverk som styr märkningen av kemikalier i Sverige Sedan den 20 januari 2009 gäller förordningen (EG) nr 1272/2008 för klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar. Förordningen kallas CLP (Classification, Labelling and Packaging) och använder det globalt harmoniserade systemet (GHS) för märkning av kemikalier. I GHS används så kallade faropiktogram i form av vita romber med röd ram och svarta symboler för att indikera risker. Dessutom baseras systemet på faroangivelser i form av H-koder.Läs mer om boken på studentlitteratur.se

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Msb.se - CLP

Krav på märkning av kemiska produkter ... En del användningar av kemikalier innebär oacceptabla risker för människa eller miljö.

Märkning, förvaring och utrensning av kemikalier samt förteckning i ...

med hanteringen av kemikalierna innan ni väljer handskar. Olika kemikalier kan kräva användning av olika handsktyper. ... Märkning av handske • Storlek.

Ny klassificering och märkning av farliga kemikalier - PDF

Märkning av kemiska produkter. Kemiska produkter som är hälsofarliga, miljöfarliga, brandfarliga eller explosiva ska vara korrekt märkta med faropiktogram på ...

Märkning av kemikalier

LÄS MER