

Hvorfor velge SDS Manager

List opp Sikkerhetsdatablader i biblioteket mitt som inneholder farlige stoffer - hvilke regulatoriske lister blir sjekket?

På [siden for farlige stoffer](#) (krever innlogging) i SDS Manager kan du se hvilke Sikkerhetsdatablader som inneholder komponenter som er oppført på restriksjonslister.

For øyeblikket støttes følgende lister:

Automobilindustriens konsortier (f.eks. International Material Data System (IMDS), AIAG).
California Environmental Reporting System - CERS Data Registry List*
California liste over farlige stoffer
California Safer Consumer Products - Informasjon liste over kandidat kjemikalier og kjemikaliegrupper
Kjemikalier vurdert eller oppført under Proposition 65 fra OEHHA
ECHA Kandidatliste over stoffer med svært høy bekymring for autorisasjon
EPA Clean Air Act liste over farlige luftforurensninger
EPA liste over kandidater for drikkevannsforurensninger
EPA liste over regulerte giftige stoffer og grenseverdier for forebygging av utilsiktet utslipp
GADSL - Global Automotive Declarable Substance List
Liste over stoffer inkludert i vedlegg XIV til REACH ("Autorisering Liste")
Liste over giftige stoffer administrert under Canadian Environmental Protection Act
OSHA liste over høyrisiko kjemikalier, toksiner og reaktive stoffer
Pennsylvania liste over farlige stoffer
REACH vedlegg IV innsendte anbefalinger
REACH vedlegg XVII (Betingelser for restriksjon av farlige stoffer, preparater og artikler)
ROHS-direktiv - Begrensede stoffer i henhold til artikkel 4(1), vedlegg II
SIN-liste*
Stoffer som er begrenset under REACH
Toxic Substances Control Act (TSCA) inventar
Z-1-Tabell OSHA
Z-2-Tabell OSHA
Z-3-Tabell OSHA
ZDHC Manufacturing Restricted Substance List

Hvorfor velge SDS Manager

Når noen av de regulatoriske listene inneholder et CAS-nummer som er til stede i et Sikkerhetsdatablad i ditt bibliotek, vil Sikkerhetsdatablad-en bli oppført, og CAS-nummeret vil bli vist sammen med konsentrasjonen av komponenten i produktet.

Du kan også eksportere listen over produkter fra listen over farlige stoffer til en Excel-fil.

Unik LøsningsID: #1561

Siste oppdatering: 2024-11-22 11:57