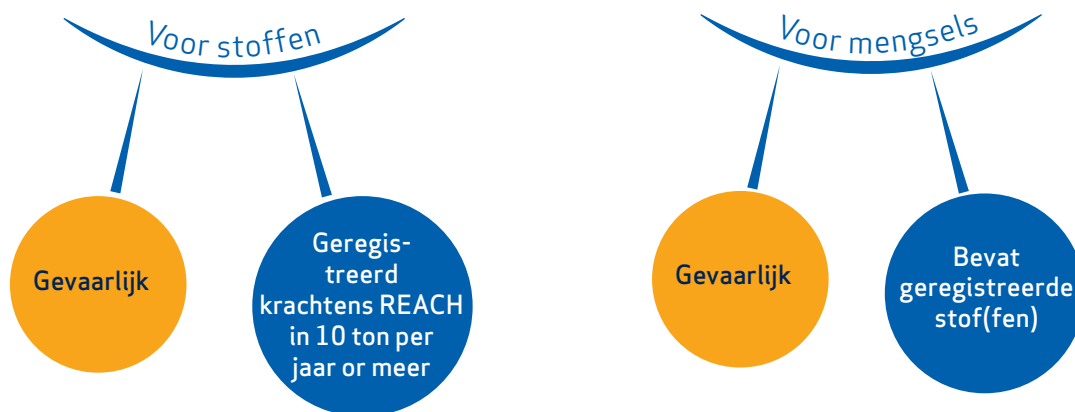


ECHA-19-B-11-NL

Blootstellingsscenario's (ES) worden soms verstrekt bij veiligheidsinformatiebladen (SDS); samen worden ze uitgebreide veiligheidsinformatiebladen genoemd. Blootstellingsscenario's geven een samenvatting van de belangrijkste informatie uit de chemischeveiligheidsbeoordeling die is opgesteld voor REACH-registratie van een stof. Ze beschrijven de aanbevelingen van de registrant voor het beheersen van de blootstelling van werknemers, consumenten en het milieu, om een veilig gebruik van de stof te verzekeren. In dit document wordt uitgelegd wanneer u blootstellingsscenario's kunt verwachten en wordt uiteengezet wat u moet doen wanneer u deze ontvangt.

Wanneer wordt informatie over blootstellingsscenario's verstrekt?



Wat betekent dit voor een bedrijf dat chemische stoffen gebruikt?

Een downstreamgebruiker is verplicht om de maatregelen toe te passen die in het blootstellingsscenario worden beschreven of alternatieve acties te ondernemen. Dit betekent dat wanneer u blootstellingsscenario's ontvangt, u moet controleren of uw gebruik daaronder valt. Verzeker u ervan dat de wijze waarop u de stof of het mengsel gebruikt in overeenstemming is met de verstrekte informatie. Neem contact op met uw leverancier als u de door u verwachte informatie niet hebt ontvangen of als u niet zeker weet of uw gebruik onder het scenario valt.

U hebt 12 maanden om de nodige acties te voltooien. Om hieraan te voldoen, is het nuttig als er sprake is van een systeem om dit proces binnen uw bedrijf te organiseren en beheren. Een koppeling met uw inventaris van chemische stoffen en andere milieugezondheids- en -veiligheidssystemen ter plaatse blijkt de effectiviteit vaak te vergroten.

Als het gebruik en de gebruiksomstandigheden onder het blootstellingsscenario vallen, documenteer dit dan. Als ze niet onder het scenario vallen, hebt u verschillende opties:

1. de omstandigheden van het blootstellingsscenario implementeren; of
2. uw leverancier vragen om uw gebruik op te nemen in hun blootstellingsscenario; of
3. een chemischeveiligheidsrapport door downstreamgebruikers opstellen; of
4. veranderen van leverancier, stof of proces.

Waar vind ik meer informatie ...over BLOOTSTELLINGSSCENARIO'S?



Klik op de tag om te zoeken naar relevante inhoud over downstreamgebruikers

Getagd als:

Downstreamgebruiker

- Interactieve gids over veiligheidsinformatiebladen en blootstellingsscenario's: <https://echa.europa.eu/nl/safety-data-sheets-and-exposure-scenarios-guide>
- Wegwijzer 13 van ECHA "Hoe ga ik als downstreamgebruiker met blootstellingsscenario's om?": https://echa.europa.eu/documents/10162/13655/du_practical_guide_13_nl.pdf
- Geannoteerde sjablonen voor blootstellingsscenario's die de aanbevolen structuur tonen en beschrijven welk type informatie in elke rubriek is opgenomen: <https://echa.europa.eu/nl/support/guidance-on-reach-and-clp-implementation/formats>
- Praktijkvoorbeelden van blootstellingsscenario's: <https://echa.europa.eu/nl/support/practical-examples-of-exposure-scenarios>
- Webpagina's met informatie die specifiek bedoeld is voor downstreamgebruikers zijn aldus getagd. Klik op de tag om de lijst van relevante inhoud op te vragen.