

Säkerhetsdatablad

Uppfyller du kraven?

Ändringsförordning (EU) 2020/878 till
Reachförordningens bilaga II

Säkerhetsdatablad (SDS/SDB som är förkortningen på svenska) är viktiga dokument som ger kemikalieanvändare information om hur, var och när kemikalier ska användas, förvaras och hanteras samtidigt som de ger råd om åtgärder i händelse av en nödsituation.

Inom Europa kräver artikel 31 i REACH att ett säkerhetsdatablad tillhandahålls för alla farliga kemikalier som släpps ut på marknaden, med vissa undantag för kosmetika, läkemedel etc. Ansvaret för att tillhandahålla säkerhetsdatabladet ligger hos leverantören av den kemiska produkten, oavsett om detta är tillverkaren, importören, nedströmsanvändaren, distributören eller en enda representant.

För många leverantörer kan det vara en svår och överväldigande uppgift att hålla sig uppdaterad om kemikalieförordningar, utöver det dagliga arbetet. För att göra det enklare har EcoOnline sammanställt en snabb översikt som beskriver de ändringar som skett i lagstiftningen kring säkerhetsdatablad i Europa.

Vad händer?

Den 1 januari 2021 ändrades bilaga II till REACH, som beskriver kraven för sammanställning av säkerhetsdatablad, genom förordning (EU) 2020/878. Denna förordning trädde i kraft den 1 januari 2021 men infördes med en övergångsperiod som avslutas sista december i år.

Alla säkerhetsdatablad som tillhandahålls efter årsskiftet måste uppfylla de nya kraven för sammanställning av säkerhetsdatablad. Om du inte redan har börjat uppdatera dina säkerhetsdatablad är det hög tid att göra det för från och med 1 januari 2023 måste säkerhetsdatabladen följa det nya formatet.

5 viktiga förändringar

1. Ökade krav ställs på information om ingående ämnen i avsnitt 3 - Sammansättning/information om beståndsdelar. Om tillgängliga ska uppgifter om specifik koncentrationsgräns, multiplikationsfaktorer samt uppskattad akut toxicitet för anges för respektive ämne.
2. Nya och förtydligande krav gällande information som ska anges i avsnitt 9 - Fysikaliska och kemiska egenskaper.
3. Information om eventuella hormonstörande egenskaper ska anges i avsnitt 11 och 12 – Toxikologisk- respektive Ekologisk information.
4. Krav på att ge information om nanoformer av ämnen och hur dessa ska hanteras på ett säkert sätt tillkommer.
5. UFI (Unique Formula Identifier) för blandningar (som tagits fram enligt CLP-förordningen) kan anges i avsnitt 1.1 i säkerhetsdatabladet om det krävs.

När du är baserad i EU och köper kemikalier från Storbritannien kommer det att vara ditt ansvar som importör att se till att säkerhetsdatabladen överensstämmer med EU-lagstiftningen, då Storbritannien inte omfattas av dessa nya regler.

Chemical Manager

Nedräkningen för att säkerställa att dina säkerhetsdatablad uppfyller kraven från årsskiftet har officiellt börjat. **Är du redo?**

EcoOnlines programvara Chemical Manager ger tillbaka kontrollen till dem som hanterar kemikaliesäkerhet genom att samla in säkerhetsdatablad direkt från tillverkaren för din räkning.

Läs mer

