

Toelichting: Hazard Information Document (HID)

Aan	Leveranciers en producenten (van gebruikers van het ISA systeem)
Van	Quintens
Datum	5 juni 2020
Betreft	Achtergrond voor het opzetten van een HID

ISA vraagt op verzoek van ISA gebruikers informatie op bij de leveranciers. Dit memo geeft de achtergrond daarvoor en legt uit wat de betekenis van een HID daarbij is.

1. Wettelijke verplichtingen voor een leverancier

Leveranciers hebben een informatieplicht richting hun afnemers. Als het over gevaarlijke stoffen gaat is deze o.a. gebaseerd op:

- De Reach Verordening (voor artikelen die onder Reach vallen)
- Het ADR verdrag (voor zover goederen daar onder vallen)

De Reach Verordening verplicht de leverancier om aan professionele afnemers bij eerste levering van een product een Safety Data Sheet (SDS) mee te leveren (artikel 31). Wanneer de leverancier geen SDS hoeft in te dienen om dat dit niet verplicht is voor het artikel, moet hij (op grond van artikel 32) toch bepaalde gegevens verstrekken.

Een aantal producten is uitgezonderd van de verplichtingen van Reach (Reach artikel 2), waaronder

- Cosmetische producten (zoals crèmes, lotions, deo, nagellak)
- Medische hulpmiddelen
- Levensmiddelen en veevoer (inclusief spuitbussen)
- Voorwerpen (bijvoorbeeld met biociden behandelde meubels, batterijen, markeerstiften)

Wanneer leveranciers de producten die uitgezonderd zijn van Reach willen vervoeren, moeten ze vaak wel informatie verstrekken, wanneer deze onder de regels van de ADR vallen. Bij cosmetische producten is het voor een leverancier dus niet verplicht een SDS te verstrekken, maar vaak zijn ADR-gegevens wel verplicht. In het logistieke proces gebeurt dat via een vervoersdocument.

Overigens: richting consument is het product-label het aangewezen instrument om informatie te geven over gevaarlijke stoffen. Dit hoeft echter niet de ADR-gegevens te bevatten die de distributeur nodig heeft.

2. Bedrijfsmatige informatiebehoefte van distributeurs (uw klant)

ISA gebruikers zijn overwegend distributeurs (in de zin van de wet). Zij hebben voor bedrijfsprocessen behoefte aan informatie over gevaarlijke stoffen, waaronder classificaties die wettelijk zijn vastgelegd. De informatiebehoefte ontstaat o.a. bij de volgende processen:

- Inkopen van goederen (controle van toelating op de markt)
- Opslaan van goederen (in winkel of DC)
- Transport van goederen (naar winkels, vanuit webshops)
- Etiketgeving van de producten en van colli (eigen merk, transportverpakkingen)
- Aanbieden voor vervoer (informerend van logistieke dienstverleners)
- Informeren van de (professionele) afnemer (aanleveren SDS)
- Informeren van personeel over 'veilig werken' (op grond van de Arbo verplichtingen)

In deze informatiebehoefte kan worden voorzien als een distributeur de beschikking krijgt over een SDS of de dataset die daarvan afgeleid kan worden. Aanvullend zijn er gegevens nodig die niet door het SDS zijn 'afgedekt', zoals registratie- of goedkeuringsnummers (bijvoorbeeld voor bestrijdingsmiddelen, gewasbeschermingsmiddelen of meststoffen).

3. Het Hazard Information Document als pragmatische oplossing

Uit het voorgaande blijkt dat leveranciers een informatieplicht hebben, maar dat die niet in alle gevallen aansluit op de behoefte van hun klanten. Dit geldt vooral voor situaties waarin de leverancier geen SDS hoeft te verstrekken op grond van Reach, maar er wel gegevens nodig zijn op grond van de ADR of andere regelgeving.

Leveranciers en/of producenten gebruiken verschillende pragmatische oplossingen. Zo zijn er producenten die een SDS opstellen voor cosmetica en/of batterijen waarvoor dit niet nodig is. Andere leveranciers verstrekken een 'veiligheidskaart', een document met 'technische specificatie', een 'productinformatie' brochure of een 'hazard statement'. Vaak zijn deze echter niet toereikend voor de klantenbehoefte.

ISA heeft het HID ontwikkeld vanuit het volgende doel:

- Duidelijkheid geven over de inhoud van de vraag: welke gegevens zijn er nodig?
- Een formaat aanleveren voor de communicatie van de gevraagde gegevens.

Het HID format dat ISA heeft ontwikkeld, is zodanig te beschouwen als deels gebaseerd op wettelijke informatieverplichtingen die voor een leverancier gelden en deels gebaseerd op bedrijfsmatige informatievragen vanuit distributeurs aan hun leveranciers. Het HID kan de vorm hebben van een document (zoals een SDS) mits dat alle gegevens bevat die gevraagd worden. Het HID kan ook de vorm hebben van een set van gegevens die in een tabel wordt aangeleverd.