



## Nieuwe eisen aan VIB's

Verordening EU 2020/878  
Wat zijn de consequenties?

Opgesteld door: Ilja de Lange  
Coördinator HazMat data, Stoffenmanager®  
Datum: oktober 2024  
Versie: 02

## Inleiding

In juni 2020 heeft de Europese Unie een nieuwe bijlage van verordening EU 1907/2006 gepubliceerd: [verordening \(EU\) 2020/878](#). Hierin worden de eisen waaraan een veiligheidsinformatieblad (VIB of in het Engels: SDS) moet voldoen aangescherpt en uitgebreid. Deze verordening is van toepassing vanaf 1 januari 2021.

Na een overgangperiode van twee jaar, heeft inspectie ILT aangegeven te gaan handhaven op deze verordening. Dat betekent dat leveranciers alleen nog VIB's mogen leveren die conform verordening (EU) 2020/878 zijn opgesteld.

## Wijzigingen

Er zijn een aantal wijzigingen ten opzichte van de oude bijlage EU 2018/1881:

### Vermelding indeling

Bovenaan het veiligheidsinformatieblad moet vermeld staan dat deze is opgesteld volgens verordening de huidige verordening EU 1907/2006 en bijlage EU 2020/878. Dit mag ook onderaan, in rubriek 15 vermeld worden. Wordt alleen EU 1907/2006 vermeld en betreft het een VIB uitgegeven na januari 2023, dan mag er op vertrouwd worden dat ook EU 2020/878 gevolgd is. Immers, sinds die datum is de oude bijlage EU 2018/1881 vervallen.

### Datum

Op de eerste bladzijde moet de datum worden vermeld waarop het veiligheidsinformatieblad werd samengesteld en herzien. Dit is niet verplicht vanuit EU 2020/878, maar een sterk advies van de Inspectie IL&T. De datum mag ook vermeld worden onderaan het veiligheidsinformatieblad, maar MOET aanwezig zijn.

In rubriek 16 moeten wijzigingen onder de aandacht gebracht worden.

### Tekst

Het VIB moet zijn opgesteld in duidelijke tekst. Termen als 'kan gevaarlijk zijn', 'geen gevolgen voor de gezondheid', 'veilig in de meeste gebruiksomstandigheden', 'ongevaarlijk' of andere verwijzingen dat de stof ongevaarlijk is mogen niet worden gebruikt.

## UFI

Wanneer een mengsel een UFI code heeft ([verordening EU 1272/2008](#)), moet deze worden vermeld op het VIB.

## Telefoonnummer voor noodgevallen

Als er een officieel adviesorgaan bestaat in de lidstaat, moet dit telefoonnummer vermeld worden. In Nederland is dat het NVIC.

## Nanovormen

Op het veiligheidsinformatieblad moet melding gemaakt worden of het VIB betrekking heeft op nanovormen en welke dat dan zijn.

## Hormoonverstorende stoffen

Op het veiligheidsinformatieblad moet melding gemaakt worden of het VIB betrekking heeft op hormoonverstorende stoffen en welke dat dan zijn.

## Gevaren

In paragraaf 2 moet vermeld worden of een stof persistent, bioaccumulerend, toxisch of zeer persistent en zeer bioaccumulerend is, of dat de stof op de lijst met hormoonontregelende eigenschappen voorkomt.

Dit is verplicht voor iedere component met een concentratie groter of gelijk aan 0,1 % (w/w). Ook andere gevaren moeten worden vermeld (bijvoorbeeld stofvorming, luchtvervuilend en dergelijke)

De volledige lijst met eisen is te vinden op [deze website: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/?uri=CELEX:32020R0878](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/?uri=CELEX:32020R0878)

## Consequenties

De inspectie geeft aan dat alleen VIB's die voldoen aan verordening EU 2020/878 geaccepteerd worden. Dat houdt in dat VIB's van voor 1 januari 2021 (toen de verordening van kracht werd) bij voorbaat niet meer voldoen.

VIB's na deze datum moeten zijn opgesteld volgens EU 2020/878. Zo niet, dan moet de leverancier een nieuw VIB opstellen. Dit moet dus gecontroleerd worden.

Er is een overgangperiode; in 2021 en 2022 mochten VIB's ook nog volgende de oude verordening opgesteld worden.

Dit betekent dat alle data gecontroleerd moet worden en dat er nieuwe VIB's aangevraagd moeten worden. Er is een hoop werk te voorzien.

De tool op [VIB-check | Inspectie Checklist door de Nederlandse Arbeidsinspectie \(inspectie-checklist.nl\)](#) kan helpen bij de beslissing of het VIB voldoet aan de nieuwe regels of niet.

Concreet:

- VIB's met een datum < 1 januari 2021: vervangen
- VIB's met een datum > 1 januari 2021 en < 1 januari 2023: controleren en eventueel vervangen
- VIB's met een datum > 1 januari 2023: voldoen in principe aan de nieuwe regulering

## De criteria waar de inspectie naar kijkt

(gebaseerd op de vragenlijst op [www.inspectie-checklist.nl](http://www.inspectie-checklist.nl))

- Ligt de datum van het VIB op of na 1 januari 2023?
- Ligt de datum op of na 1 januari 2022 én staat er op de eerste pagina dat het VIB is opgesteld volgens de eisen in EU verordening 2020/878?
- Is het VIB helemaal in het Nederlands?
- Heeft het VIB 16 rubrieken?
- Rubriek 1.1: Staat de naam van het product op het VIB?
- Rubriek 1.4: Staat het telefoonnummer van het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) op het VIB?
- Rubriek 1.1: Komt het woord nano of nanovorm voor in de tekst?
- Staat er in Rubriek 9 meer informatie over nano?
- Rubriek 2.2: Staan in rubriek 2 de gevarenpictogrammen mét H-zinnen en P-zinnen?
- Rubriek 2.2: Staat hier een EUH204, EUH205, EUH208-zin (sensibiliserende stof) vermeld?
- Rubriek 2.3: Staat hier of het product hormoonontregelende stoffen bevat?
- Staat er in rubriek 11.2 meer informatie over hormoonontregelende stoffen?
- Rubriek 3: Staat er dat het product een mengsel is?
- Rubriek 3: staat hier van elke gevaarlijke component: naam, het percentage of percentagebereik en de gevaren inclusief de codes van H-zinnen?
- Rubriek 7: Staan hier duidelijke instructies voor veilig gebruik en veilige opslag van het product?
- Rubriek 8: Staat hier of u persoonlijke beschermingsmiddelen moet gebruiken?
- Staat bij alle nodige persoonlijke beschermingsmiddelen aan welke eisen ze moeten voldoen?
- Rubriek 9: Staat hier informatie over de relevante fysische eigenschappen van het product?
- Rubriek 13: staat hier hoe je restanten van de stof en lege verpakkingen moet verwerken en afvoeren?
- Rubriek 16: Staat hier een lijst van gebruikte afkortingen met uitleg?

## Hoe zit dat nou met die wetgeving?

EU 1907/2006, bijlage EU 2020/878, hoe zit dat nou?

Op een VIB is allerlei EU wetgeving van toepassing.

De overkoepelende wet is EU 1907/2006: de REACH wetgeving.

Daaronder hangen een aantal bijlagen. De belangrijkste voor het opstellen van veiligheidsinformatiebladen is EU 2020/878: Bijlage II Voorschriften voor de samenstelling van veiligheidsinformatiebladen.

In deze verordening wordt verwezen naar een hele rij aan verordeningen en richtlijnen.

Een belangrijke die hierin genoemd wordt is Verordening (EG) nr. 1272/2008: Indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (CLP regulering).

Maar er zijn er nog veel meer.

Wil je precies weten welke dat zijn en welke links erbij horen? Neem dan contact op met

[dataentry@stoffenmanager.com](mailto:dataentry@stoffenmanager.com).

## Relevante links

Verordening EU 1907/2006	<a href="#">EUR-Lex - 32006R1907 - EN - EUR-Lex (europa.eu)</a>
Bijlage EU 2020/878	<a href="#">EUR-Lex - 32020R0878 - NL - EUR-Lex (europa.eu)</a>
VIB check	<a href="#">VIB-check   Inspectie Checklist door de Nederlandse Arbeidsinspectie (inspectie-checklist.nl)</a>
Oproep ILT	<a href="#">Oproep ILT: pas veiligheidsinformatiebladen aan vóór 1 januari 2023   Nieuwsbericht   Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT) (ilent.nl)</a>