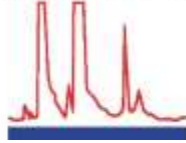


VERBOND VAN HANDELAREN IN CHEMISCHE PRODUCTEN



Aanbevelingen CLP 2015

Opgesteld door de Commissie Milieu & Veiligheid van het Verbond van Handelaren in Chemische Producten (*December 2015*)

Disclaimer

Deze Best Supply Chain Practice is naar beste kunnen opgesteld door de Commissie Milieu & Veiligheid van het Verbond van Handelaren in Chemische Producten met als enig doel om betrokken partijen behulpzaam te zijn bij de bulkleveringen van vloeistoffen met tankwagens. Het heeft niet de pretentie volledig te zijn. Het VHCP kan geen aansprakelijkheid aanvaarden, voortvloeiend uit de toepassing van deze Best Supply Chain Practice. Deze Best Supply Chain Practice treedt uiteraard ook niet in de plaats van de geldende regelgeving op dit terrein (inclusief de daarin vastgelegde verantwoordelijkheden van de diverse betrokkenen).

Inhoudsopgave

1. Inleiding
2. Classificatie

1. Inleiding

Deze Best Supply Chain Practice wil een bijdrage leveren aan de naleving van CLP-regelgeving zodat duidelijkheid bestaat over de gevaren van chemische stoffen dankzij heldere indeling en etikettering.

Best Supply Chain Practices erkennen daarbij de noodzaak tot een goede samenwerking tussen de betrokken partijen in de chemieketen. Deze Best Supply Chain Practice is dan ook in samenwerking met hen opgesteld en is mede gebaseerd op een nuttige [presentatie](#) van het CLP Helpdesk.

Als **ketenpartners** voor CLP indeling, etikettering en verpakking zijn geïdentificeerd: **producenten, formuleerders, handelaren, transportbedrijven en afnemers (ontvangers)**. Steeds in al hun hoedanigheden.

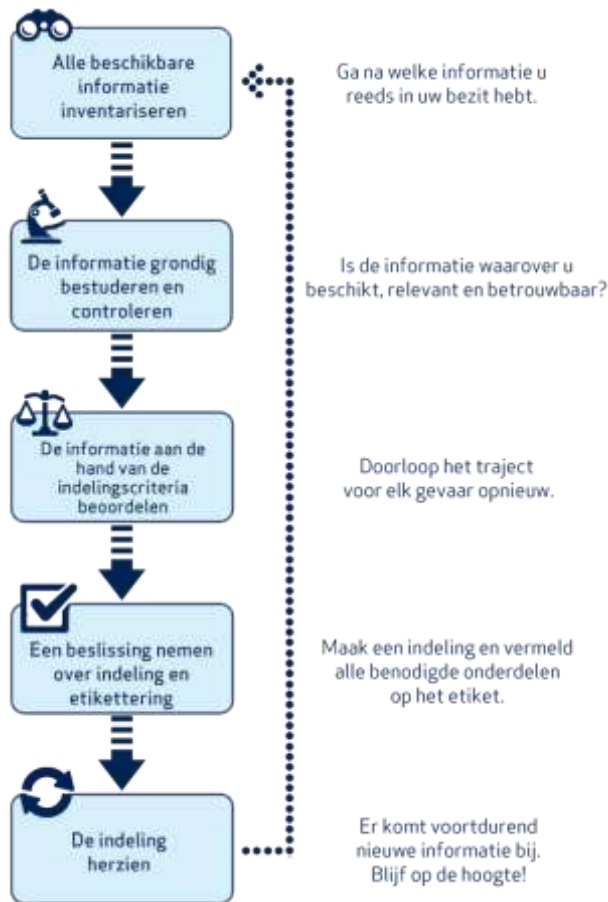
Namens het VHCP, hopen wij dat alle ketenpartners in de chemieketen de verantwoordelijkheid nemen om deze Best Supply Chain Practice te gebruiken. Hij is tot stand gekomen in een veiligheidscoalitie met het Ministerie van Infrastructuur & Milieu en draagt ons inziens zeker bij aan een veilige en verantwoorde omgang met chemicaliën, en met elkaar!

Op- en aanmerkingen als ook verzoek om extra uitleg zijn van harte welkom op vhcp@vhcp.nl

2. Classificatie

CLP staat voor Classification, Labelling and Packaging. De methode voor de indeling en etikettering van chemische stoffen die met deze verordening is geïntroduceerd, is gebaseerd op het mondiaal geharmoniseerde systeem (ook wel: GHS) van de Verenigde Naties. De CLP-verordening is in januari 2009 in werking getreden, er gold een overgangstermijn tot 2015.

Het VHCP wijst op het ECHA stappenplan. Alle stappen in het proces, van inventariseren van de informatie tot het herzien van de indeling, staan hierin opgenomen, zie onderstaand. Op de website van de CLP Helpdesk is bij iedere stap uitgebreide uitleg te vinden, zie [hier](#).



Daarbij zijn er verschillende **richtsnoeren** bij de CLP Verordening (EG) nr. 1272/2008 die de wetgeving nader toelichten, waaronder:

- [Inleidend richtsnoer voor de CLP-verordening](#)
Dit document voorziet in een richtsnoer voor de belangrijkste onderwerpen en procedures die zijn vastgelegd in CLP-verordening.
- [Richtsnoer identificatie en naamgeving van stoffen onder REACH en CLP](#)
Dit document beschrijft de naamgeving en identificatie van stoffen volgens REACH en CLP.
- [Richtsnoer etikettering en verpakking i.o.m Verordening \(EG\) 1272/2008](#)
Dit document biedt begeleiding met betrekking tot de eisen voor etikettering en verpakking die zijn vastgelegd in de CLP-verordening
- [Richtsnoer toepassing van de CLP-criteria](#)
Dit richtsnoer is een uitgebreid technisch en wetenschappelijk document voor de toepassing van CLP-verordening. Het biedt gedetailleerde informatie over de toepassing van de CLP-criteria voor fysische, gezondheids- en milieugevaren. Het gebruik ervan werd door de CLP Helpdesk zeer aangeraden, echter is het alleen in het Engels beschikbaar. In juni 2015 is het document herzien, omdat het moeilijk in gebruik was.

Voor de beoordeling van een mengsel werd ook gewezen op het fenomeen Read Across, waarover op de Stoffendag 2014 een bruikbare presentatie is gegeven, zie [hier](#).

Men is verder bezig met de **harmonisatie** van de indeling van stoffen, gemeld door bedrijven voor opname in de C&L inventaris maar dit kan nog wel even duren. Ondertussen wees de CLP Helpdesk als hulpmiddelen voor de classificatie op:

- Een [overzicht](#) op de ECHA website geeft dat per stof de verschillende classificaties. De C&L inventaris geeft de classificatie weer van alle stoffen die gemeld zijn aan ECHA. Een indeling van een stof kan bestaan uit een op Europees niveau geharmoniseerd deel en een deel bepaald door bedrijven middels zelfclassificatie. Op dit moment kunnen er voor dezelfde stof om verschillende redenen uiteenlopende classificaties in de inventaris staan. Op termijn moeten de zelfclassificaties ook geharmoniseerd worden. Voor het indelen van mengsels op basis van de bestanddelen kan de inventaris nuttig zijn. Wel wordt aangeraden om zoveel mogelijk de informatie van de leverancier te gebruiken (VIB).
- Een [overzicht](#) van de geregistreerde stoffen onder REACH op de ECHA website. De registratiedossiers voor stoffen zijn deels door ECHA openbaar gemaakt. De registratiedossier bevatten nuttige informatie voor het indelen van mengsels op basis van bestanddelen. Informatie over fysisch chemische eigenschappen, ecotoxicologische informatie, toxicologische informatie. Wel wordt aangeraden om zoveel mogelijk de informatie van de leverancier te gebruiken (VIB).
- Ook kan het REACH-registratienummer enige zekerheid bieden.