

REACH - Wat gaat er veranderen?

REACH, de nieuwe Europese wetgeving om veiliger te werken met stoffen, is inmiddels van kracht. De komende tijd gaan fabrikanten en grondstofleveranciers hiermee hard aan de slag. Maar wat betekent REACH eigenlijk voor de schoonmaker en voor de leverancier?

REACH is nieuwe Europese wetgeving om veiliger te gaan werken met stoffen. U krijgt hiermee te maken omdat ook de schoonmaakmiddelen uit chemische stoffen bestaan. REACH combineert twee dingen: ten eerste de kennis over de eigenschappen van stoffen, ten tweede de kennis over de praktijk: hoe de producten waarin deze stoffen zijn verwerkt, worden gebruikt.

Deskundigen maken op basis van deze gegevens een veiligheidsbeoordeling en stellen beheersmaatregelen op voor veilig gebruik. Alleen als een schoonmaakmiddel veilig gebruikt kan worden, mag het op de markt worden gebracht. Het kan zijn dat het voor veilig gebruik van een product bijvoorbeeld noodzakelijk is dat de gebruiker handschoenen en een glaatsmasker draagt. De leverancier zal dit advies dan ook voorschrijven. Zowel REACH als de Arbo-regelgeving verplichten de schoonmaker tot het naleven van deze adviezen.

Samenwerken

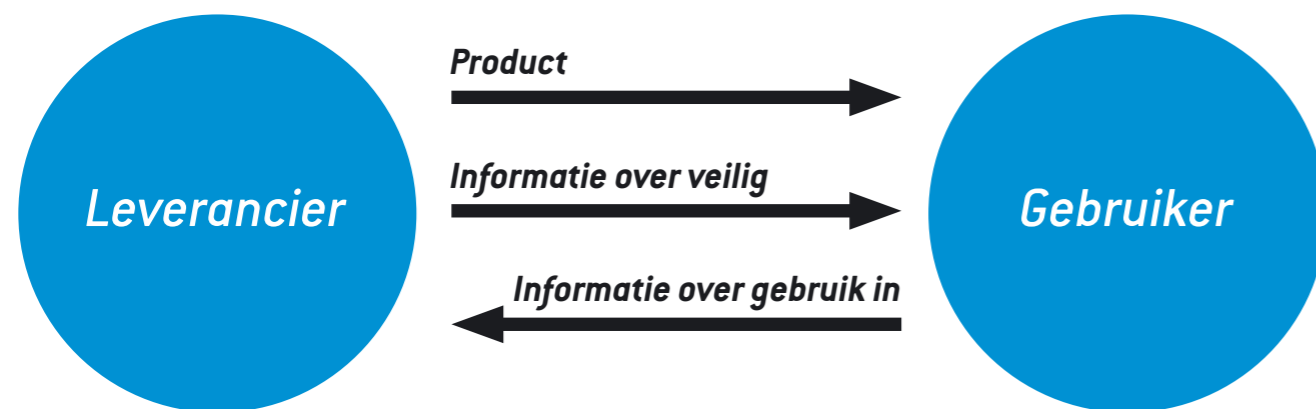
Om de doelstelling van REACH te bereiken moeten professionele gebruikers en de leveranciers van producten samenwerken.

Informatie-uitwisseling is de basis voor deze samenwerking (zie onderstaand schema).

Toepassingen die niet beschreven zijn in het productinformatieblad en waarvoor geen veiligheidsbeoordeling is opgesteld, zijn op termijn niet meer toegestaan. REACH wordt in fasen uitgevoerd. De tweede helft van dit jaar wordt gebruikt voor preregistratie van stoffen. Fabrikanten kunnen dan met elkaar gegevens gaan uitwisselen voor de definitieve registratie van een stof. De stoffen met het hoogste marktvolume (meer dan 1000 ton per jaar geproduceerd of geïmporteerd), én gevaarlijke stoffen voor de mens (CMR-stoffen) of het milieu (PBT-stoffen) moeten uiterlijk 30 november 2010 geregistreerd zijn. Voor stoffen die in een veel lager volume worden gebruikt (1-100 ton per jaar) is de einddatum 31 mei 2018.

Eigen gebruik

Misschien volgt de schoonmaker niet altijd de gebruiksaanwijzing op, omdat hij vindt dat hij op een andere manier beter met het product kan werken. De deskundigen zijn dan niet op



LEVERANCIER	SCHOONMAKER
Maakt veiligheidsbeoordelingen voor veilig gebruik van producten.	Informeert zijn leverancier over toepassingen, gebruikconcentraties of werkmethode die niet beschreven zijn in de productinformatie.
Schrijft beheersmaatregelen voor.	Informeert zijn leverancier wat zijn mogelijkheden zijn voor het toepassen van de beheersmaatregelen.
Geeft informatie over het veilig gebruik van producten (productinformatie, veiligheidsinformatiebladen en eventueel beschermende middelen die moeten worden gedragen)	Gebruikt de schoonmaakmiddelen volgens de gebruiksaanwijzing van de leverancier.
Informeert de professionele gebruiker bij aanpassing van de veiligheidsbeoordeling voor veilig gebruik van producten	Informeert de leverancier over gebruik van schoonmaakmiddelen dat niet vermeld staat in de productinformatie, zodat de leverancier dit kan meenemen in zijn veiligheidsbeoordeling.

de hoogte van dit gebruik. Bij het opstellen van een veiligheidsbeoordeling wordt dit gebruik dan ook niet mee genomen. Dit gaat op termijn betekenen dat de schoonmaker niet meer met het product mag werken zoals hij dat nu gewend is. Misschien is de werkwijze wel vergelijkbaar met de werkwijze vermeld in het productinformatieblad, maar de nieuwe wetgeving schrijft voor dat de schoonmaker alleen het product mag gebruiken voor een toepassing, werkmethode en concentratie waarvoor een veiligheidsbeoordeling is opgesteld. Hierop wordt toezicht gehouden door de gezamenlijke inspectiediensten: de Arbeidsinspectie, VROM-inspectie en VWA (Voedsel en Waren Autoriteit).

Onder REACH

In de tabel hieronder staat de rol omschreven die de leverancier van producten en de professionele gebruiker van de producten hebben onder REACH.

De essentie van REACH

Leveranciers moeten volgens REACH ervoor zorgen dat veilig gebruik van hun producten mogelijk is. Dit is een optelsom van:

- Stofeigenschappen: de eigenschappen van de afzonderlijke zuivere stoffen in het schoonmaakmiddel;
- Producteigenschappen: de eigenschappen van het schoonmaakmiddel als geheel. Bijvoorbeeld de fysische toestand (vast, vloeibaar, gas), vorm (verdunding, schuim, samengeperst gas, gel), maar ook de hoeveelheden van de afzonderlijke stoffen en de manier waarop deze al dan niet uit een product kunnen vrijkomen.
- Gebruiksomstandigheden: de manier waarop in de praktijk met het schoonmaakmiddel wordt gewerkt. Denk aan de werktijd, de hoeveelheden waarmee gewerkt wordt, de grootte en ventilatie van de ruimte waarin gewerkt wordt, enzovoort;

In combinatie met de beheersmaatregelen die nodig zijn om

het risico te beperken. Bij het voorschrijven van deze maatregelen, moet de leverancier rekening houden met de uitvoerbaarheid voor zijn klanten. Immers, deze maatregelen zijn niet vrijblijvend opgeschreven, maar moeten verplicht worden nageleefd. Het is dus belangrijk dat de leverancier weet hoe een schoonmaker met zijn schoonmaakmiddel werkt. Maakt hij wel gebruik van speciale uitrustingen, zoals dure adembeschermingsmiddelen? En vindt de schoonmaker dat inderdaad nodig voor de manier waarop hij het product gebruikt? Als dat niet zo is, moet de schoonmaker daarover communiceren met zijn baas, en deze weer met de leverancier. De leverancier gaat de voorschriften dan veranderen, of hij haalt het product voor die toepassing van de markt als de noodzakelijke beheersmaatregelen in de praktijk niet kunnen worden nageleefd.

Informatie over producten en REACH

U kunt meer informatie vinden over het veilig gebruik van producten op de website: www.isditproductveilig.nl
U kunt meer informatie vinden over REACH op www.vrom.nl/reach of via www.reach-helpdesk.nl
REACH is een proces van jaren. De Nederlandse Vereniging van Zeepfabrikanten houdt u intussen op de hoogte van relevante wijzigingen via www.nvz.nl. Kijk dus af en toe op deze website bij Achtergrondinformatie/Professioneel reinigen/REACH en de professionele gebruiker. Hier staat bijvoorbeeld ook dat het veiligheidsinformatieblad door REACH iets anders wordt.

* Marlies Verlinde en Hans Razenberg zijn beiden werkzaam bij NVZ