

Volgnummer: 2008/03

REACH: NIEUWE REGELS BIJ GEBRUIK CHEMICALIËN

U heeft er vast al eens van gehoord: REACH, een nieuwe Europese wetgeving waarin geregeld wordt dat er in de toekomst veiliger gewerkt kan worden met chemicaliën.

Deze Registratie, Evaluatie en Autorisatie en beperkingen van Chemische stoffen heeft in Europa al heel wat stof doen opwaaien en wij kunnen ons voorstellen dat eindgebruikers van onze chemische producten graag willen weten wat de gevolgen van REACH zijn voor hun bedrijf. Om hier een antwoord op te geven zetten wij deze nieuwe wetgeving graag voor deze klanten uiteen.

REACH moet de veiligheid voor mens en milieu waarborgen bij de productie en het gebruik van chemische stoffen en is op 1 juni 2007 in werking getreden. Deze wetgeving geldt voor ieder bedrijf dat in de Europese Unie chemische stoffen, preparaten en/of voorwerpen met chemische stoffen produceert, importeert, distribueert of gebruikt. De kern van deze nieuwe Europese verordening is dat deze bedrijven informatie over de stoffen en hun gebruik aan hun klanten en leveranciers moeten geven, om een veilig gebruik te bevorderen. Hiervoor moeten zij:

- a. de risico's kennen van al die stoffen
- b. maatregelen nemen om de risico's te beheersen
- c. deze maatregelen in het eigen bedrijf doorvoeren.

Met REACH komt de verantwoordelijkheid voor de risicobeheersing van chemische stoffen dus bij het bedrijfsleven te liggen. Daarvoor is een systeem bedacht waarin fabrikanten en importeurs alle stoffen moeten registreren die ze in de EU produceren of importeren. Deze registratie is verplicht als de gebruikte hoeveelheid van de stof per bedrijf meer is dan 1 ton per jaar.



Dat REACH met ingang van 1 juni 2007 in werking is getreden, betekent niet dat er nu direct veel verandert of dat u als eindgebruiker in de praktijk meteen te maken krijgt met deze wetgeving, want de registratie van deze stoffen zal (zeer) veel tijd in beslag gaan nemen. Het hele traject moet in 2018 afgerond zijn. Hiervoor is een heldere tijdsplanning afgesproken (zie onderstaand schema). Zo is de periode tot 1 december 2008 aangemerkt als overgangsfase, waarin producenten en importeurs de registratieplichtige stoffen dienen te preregistreren. Op basis van deze preregistratie (waarbij een bedrijf in feite kenbaar maakt dat zij voornemens is een stof te gaan registreren) worden groepen gevormd van bedrijven die allen dezelfde stof hebben opgegeven voor preregistratie. Op deze manier kunnen de bedrijven gezamenlijk een registratie verzorgen en wordt voorkomen dat veel werk dubbel wordt gedaan.



Als "menger" van grondstoffen is Vecom intensief in overleg met de producenten en/of leveranciers van grondstoffen. REACH heeft met name voor deze laatste partijen gevolgen. Voor "tussenstops" zoals Vecom en de eindgebruiker zijn de gevolgen voornamelijk van administratieve en financiële aard.

Wat doet Vecom aan REACH?

Vecom is, net als u als klant, een eindgebruiker. Momenteel zijn wij continu met onze leveranciers in gesprek om tijdig te achterhalen welke stoffen wel en welke stoffen niet op de markt blijven. We verwachten echter dat hierover pas medio 2008 meer duidelijkheid komt. Bij de registratie van een stof dient niet alleen het gebruik van Vecom zelf, maar ook het gebruik door u, onze klant geregistreerd te worden. Gedurende de registratieperiode (zie de tabel) zullen wij u dan ook benaderen met de vraag om gegevens te verstrekken over uw gebruik van onze producten, voor zover dit uiteraard nog niet bij ons bekend is. Vecom zal er zorg voor dragen dat uw gebruik meegeregistreerd zal worden bij de betreffende stoffen, zodat u ook in de toekomst verzekerd kan zijn van de continuïteit van uw proces.

Gevolgen voor de eindgebruiker

Het zal u duidelijk zijn dat deze hele procedure nogal wat kosten met zich mee zal gaan brengen. De verwachting is dat de registratie van stoffen die een gebruik kennen tussen de 1 en 10 ton, op jaarbasis circa € 15.000 zal gaan kosten. Stoffen die veel meer verhandeld worden, kunnen maar liefst € 325.000 aan registratiekosten veroorzaken. Het zijn met name deze hoge kosten die gevolgen voor de eindgebruiker zullen hebben. Er wordt namelijk verwacht dat om deze reden een aantal stoffen van de Europese markt zullen verdwijnen en preparaten geherformuleerd zullen



De mengketels van Vecom, hierin worden verschillende grondstoffen tot een uiteindelijk product gemengd.

moeten worden. Ook ontkomen we er niet aan dat door REACH alle chemicaliën in Europa een stuk duurder zullen gaan worden. Over eventuele receptuurwijzigingen en/of noodzakelijke prijsverhogingen zullen wij u uiteraard steeds tijdig op de hoogte brengen.

En moet u verder al iets doen? Wij raden u aan om op dit moment nog niet meer te doen dan een overzicht te maken van alle chemicaliën die u gebruikt en bij welke leverancier u deze betrek. Op dit moment is namelijk nog niet exact bekend welke informatie over het gebruik nodig is voor de registratie. Zodra hier meer duidelijkheid over is, hoort u dat uiteraard van ons. Op de website van Senter Novem (www.senternovem.nl/reach/) vindt u een tool waarmee u kunt bepalen aan welke verplichtingen u moet voldoen. Naast de website van Senter Novem, biedt ook de site van het ministerie van VROM (www.vrom.nl) uitgebreide informatie. Vecom zal haar klanten uiteraard op de hoogte houden over mogelijke gevolgen van REACH voor de processen die zij gebruiken.

Bron: met dank aan Mavom Chemical Solutions
Reacties en/of vragen: e-mail: tb@vecom.nl of telefoon: +31 (0)10-5930299
www.vecom-group.com

OVERGANGSFASE	PERIODE	
REACH in werking	1 juni 2007	
Vormgeven Europees agentschap voor chemische stoffen	1 juni 2007 - 1 juni 2008	
Preregistratie (voornemen om registeren kenbaar te maken)	1 juni - 1 december 2008	
REGISTRATIEFASE	OVERGANGSTERMIJN	UITERSTE TERMIJN
> 1 ton per jaar: stoffen die nog niet eerder zijn geproduceerd of geïmporteerd	Geen overgangstermijn Registratie vanaf 1 juni 2008 voor de introductie van de andere stoffen	
> 1.000 ton per jaar geproduceerd of geïmporteerd	3,5 jaar	tot 1 december 2010
> 1 ton per jaar CMR-stoffen*		
> 100 ton per jaar N; R50/53 stoffen**		
> 100 ton per jaar geproduceerd of geïmporteerd	6 jaar	tot 1 juni 2013
> 1 ton per jaar geproduceerd of geïmporteerd; of geïmporteerde voorwerpen met stoffen	11 jaar	tot 1 juni 2018
Melding van zeer gevaarlijke stoffen in voorwerpen	4 jaar	vanaf 1 juni 2011; binnen 6 maanden

* Stoffen die carcinogeen, mutageen of toxisch voor de voortplanting zijn.

** Milieugevaarlijke stoffen die potentieel PBT (Persistent, Bioaccumulerend, Toxisch) of zPzB (zeer Persistent, zeer Bioaccumulerend) kunnen zijn.