

Synthomer Limited  
Central Road, Templefields  
Harlow, Essex CM20 2BH  
Verenigd Koninkrijk  
Tel: +44 (0) 1279 436 211  
Fax: +44 (0) 1279 444 025

[www.synthomer.com](http://www.synthomer.com)

Synthomer GmbH  
Gwinnerstrasse 19  
D-60388 Frankfurt am Main  
Duitsland  
Tel: +49 (0) 69 94179 0  
Fax: +49 (0) 69 94179 211

[www.synthomer.com](http://www.synthomer.com)



## Synthomer-gebruiksdocument

### REACH-registratie voor gebruik van stoffen

Synthomer produceert, formuleert en verkoopt polymeerhoudende producten. Op grond van REACH zijn de additieven en overige grondstoffen van Synthomer-producten onderworpen aan registratie.

REACH vereist dat geïdentificeerd gebruik tijdens de registratie wordt gespecificeerd. Dit wordt normaal gedaan aan de hand van een zogenaamd "gebruiksdescriptorsysteem". Het is ook mogelijk om gebruik van stoffen te categoriseren in algemenere termen, zoals gebruiks- en blootstellingcategorieën.

De meeste Synthomer-producten zijn niet gevaarlijk w.z. niet schadelijk. Om die reden is het doorgaans niet noodzakelijk bijzondere blootstellingsscenario's te ontwikkelen in overeenstemming met REACH<sup>1</sup>. Dat neemt niet weg dat Synthomer wil zorgen dat bij alle registraties het gebruik van grondstoffen en additieven die in haar producten worden verwerkt, voldoende wordt behandeld.

### Actie van Synthomer

Via het gebruiksdescriptorsysteem stelt Synthomer zich ten doel te controleren of al het gebruik van haar producten in de EU naar behoren wordt behandeld in overeenstemming met REACH – zie appendix 1.

De volgende gebruiksdescriptoren zijn van toepassing voor de Synthomer-productassortimenten:

SU3 – Industriële productie (alle productiecategorieën)

PC32 – Preparaten en verbindingen voor polymeren

Synthomer past momenteel de mogelijke categorieën voor het gebruiksdescriptorsysteem voor onze productassortimenten toe en organiseert producten in overeenstemming met de categorieën voor gebruik en blootstelling.

Op dit moment verzoeken wij u om die reden onze SELECTOR-brochures te raadplegen voor een betere kennis over het gebruik waarvoor het product is bestemd.

In principe hebben Synthomer-producten toepassingen die het volgende omvatten:

PROC1 tot 13

AC02, AC03, AC05, AC06, AC08, AC09, AC10, AC11, AC12, AC13

Doorgaans verwachten we dan ook bepaalde categorieën voor de registratie uit te sluiten, in het bijzonder:

PROC 15, 16, 18, 20, 24, 25

AC04, AC07

Terwijl het gebruiksdescriptorsysteem verder wordt ontwikkeld, is de toewijzing van milieufgiftcategorieën wellicht noodzakelijk.

Synthomer Limited  
Central Road, Templefields  
Harlow, Essex CM20 2BH  
Verenigd Koninkrijk  
Tel: +44 (0) 1279 436 211  
Fax: +44 (0) 1279 444 025

[www.synthomer.com](http://www.synthomer.com)

Synthomer GmbH  
Gwinnerstrasse 19  
D-60388 Frankfurt am Main  
Duitsland  
Tel: +49 (0) 69 94179 0  
Fax: +49 (0) 69 94179 211

[www.synthomer.com](http://www.synthomer.com)



### Leveringsketen en downstream-gebruikers

In overeenstemming met REACH kunnen downstream-gebruikers (dat zijn klanten en gebruikers) van Synthomer-producten kiezen om hun gebruik aan Synthomer bekend te maken. Dit is echter in geen geval een verplichting of een vereiste. Indien dit ten minste 12 maanden voor een relevante registratietermijn wordt gedaan (bijv. één jaar vóór dec. 2010 voor stoffen met een groot brutotonnage), dan is de downstream-gebruiker mogelijk verplicht blootstellinginformatie te leveren met betrekking tot het gebruik van een stof die de downstream-gebruiker wellicht moet verzamelen, met inbegrip van een stof in een preparaat (d.w.z. producten).

Na registratie is het mogelijk noodzakelijk om te controleren of het gebruik naar behoren is vastgelegd. Op dat moment moet het meestal nog steeds mogelijk zijn het gebruik vast te leggen door ofwel registratiedossiers bij te werken of het gebruik naar behoren te vermelden via de chemische veiligheidsbeoordelingen. Deze chemische veiligheidsbeoordelingen kunnen door Synthomer of haar downstream-gebruikers worden uitgevoerd of gezamenlijk.

### Bijwerken en contacten

Als u blootstellinginformatie wilt leveren over de producten die u gebruikt, neem dan contact op met [reach@synthomer.com](mailto:reach@synthomer.com) onder vermelding van "Gebruik en blootstelling" in de onderwerpregel van het e-mailbericht. Wij verzoeken u de notatie van het gebruiksdesscriptorsysteem toe te passen door uw gebruikscategorieën uit de officiële REACH-leidraad te gebruiken. Deze is beschikbaar via:

[http://guidance.echa.europa.eu/docs/guidance\\_document/information\\_requirements\\_r12\\_en.pdf](http://guidance.echa.europa.eu/docs/guidance_document/information_requirements_r12_en.pdf)  
(momenteel alleen in het Engels beschikbaar)

Het verzuim om de juiste onderwerpregel te vermelden in het e-mailbericht of het bijgevoegde gebruiksdesscriptorsysteem te gebruiken, leidt mogelijk tot een onjuiste vastlegging en beoordeling van uw specificaties.

Houdt u er ook rekening mee dat het officiële gebruiksdesscriptorsysteem onderhevig kan zijn aan wijzigingen en updates. Synthomer zal alles in het werk stellen om te verzekeren dat omschrijvingen naar behoren worden gemeld.

Ga voor meer informatie over REACH naar onze Synthomer-website op [www.synthomer.com](http://www.synthomer.com).

---

**Ruth King**  
Regulatory Affairs Scientist en Reach-coördinator

<sup>1</sup> Als een stof gevaarlijk is (d.w.z. schadelijk), zijn blootstellingsscenario's vaak noodzakelijk waarin de gebruiksomstandigheden en maatregelen voor risicobeheer worden omschreven om te verzekeren dat stoffen veilig kunnen worden gebruikt. Blootstellingsscenario's zullen vervolgens aan de veiligheidsinformatiebladen worden toegevoegd. Bij preparaten (d.w.z. mengsels van stoffen) moeten deze de relevante blootstellingsscenario's van de ingrediënten combineren.