

## REACH (EC1907/2006)

(Registration, Evaluation, Authorization, and restriction of **C**hemicals)

Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe

REACH ist die neue, seit 01.06.2007 geltende Chemikalienverordnung der Europäischen Union (Verordnung (EG) 1907/2006). Diese Verordnung regelt den sicheren Umgang mit Chemikalien durch Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von chemischen Stoffen.

Das Ziel von REACH ist der Schutz der menschlichen Gesundheit sowie der Umwelt vor möglichen Gefährdungen durch Chemikalien. Dieses Ziel wird von Dymax unterstützt.

Die Verantwortung für den sicheren Umgang mit Chemikalien wird nun von Industrie übernommen und nicht mehr von den Behörden vorgegeben.

Dymax Produkte sind Mischungen von verschiedenen Rohstoffen, die in der REACH - Verordnung als Zubereitungen bezeichnet werden. Diese Zubereitungen können nicht registriert werden, sondern nur die einzelnen Inhaltsstoffe. Einzelne Inhaltsstoffe müssen vorregistriert bzw. registriert werden, sofern Sie die notwendigen Voraussetzungen erfüllen (gesamte importierte bzw. hergestellte Menge >1 Tonne pro Jahr oder sog. **SVHC** Substanzen mit besonderem Gefährdungspotential).

Dymax Zubereitungen werden in USA von der Dymax Corporation, Torrington, CT hergestellt und von Dymax Europe importiert. Dymax Produkte enthalten keine **SVHC** Substanzen (**S**ubstances of **V**ery **H**igh **C**oncern), basierend auf der von der ECHA im 20 Juni 2011 publizierten Kandidatenliste.

[http://echa.europa.eu/chem\\_data/authorisation\\_process/candidate\\_list\\_table\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data/authorisation_process/candidate_list_table_en.asp)

Alle betroffenen Inhaltsstoffe wurden durch die Firma C.S.B. GmbH, in der Funktion als OR für Dymax Corporation bei der neuen Europäischen Chemikalienbehörde ECHA in Helsinki vorregistriert.

Dymax Europe hat die Sicherheitsdatenblätter schon auf das neue REACH Format umgestellt, diese enthalten aber zunächst noch keine REACH relevanten Daten, da diese noch nicht vorliegen.

Mehr Details über REACH erhalten Sie unter folgendem Link:

[http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach\\_intro.htm](http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm)