



REACH (EC1907 / 2006)

Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe

REACH, die Verordnung der Europäischen Gemeinschaft zum sicheren Umgang mit Chemikalien ist am 1. Juni 2007 in Kraft getreten. Die Rechtsvorschrift befasst sich mit der Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe und schafft für deren Hersteller und Importeure viele Verpflichtungen. Gemäß REACH sind die Hersteller und Importeure von chemischen Substanzen für deren Registrierung und für die Beurteilung und das Handhaben der von diesen Stoffen ausgehenden Risiken verantwortlich. Zudem müssen sie den Endverbrauchern entsprechende Sicherheitsinformationen zur Verfügung stellen.

Die Formulierungen und Polymere der Dymax Corporation (nachfolgend Dymax) sind im Allgemeinen nicht von der Registrierungspflicht betroffen, einzelne Inhaltsstoffe unserer Produkte, sowie die Monomere zur Herstellung unserer Oligomere und Polymere, aber schon. Ein weiteres Grundprinzip von REACH ist die Volumenverfolgung der importierten Stoffe, einschließlich der für die Oligomerherstellung notwendigen Monomere und Additive, sowie eine Überprüfung auf besonders besorgniserregende Stoffe (sog. SVHC's - Substances of Very High Concern).

Dymax hat alle Stoffe mit einem Importvolumen von mehr als 1 Tonne in der zentralen Datenbank der Europäischen Chemikalienbehörde (ECHA) in Helsinki registriert.

Die Mehrzahl der Dymax-Produkte enthält keine Substanzen in Konzentrationen von mehr als 0,1 Gewichtsprozent, die auf der REACH-SVHC-Kandidatenliste stehen (Stand: 19. Januar 2021). <https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>. Nur 4 Dymax Produkte enthalten einen Stoff, der auf der REACH-SVHC-Kandidatenliste ist, diese sind 730-BT, 734-BT, 7601 und 9-7001 (Details siehe SDB).

Die Aufnahme in die SVHC-Kandidatenliste bedeutet nicht, dass die Verwendung einer Chemikalie verboten ist. Der betreffende Stoff kann unter den entsprechenden Sicherheits- und Anwendungsbedingungen verwendet werden.

Dymax Produkte enthalten keine der 70 in der Liste der Beschränkungen (REACH Annex XVII) aufgeführten Substanzen, Stand 13 Januar 2021 (<https://echa.europa.eu/substances-restricted-under-reach>) und auch keine der im aktuellen Verzeichnis der zulassungspflichtigen Substanzen (REACH Annex XIV; <https://echa.europa.eu/de/authorisation-list>) aufgeführten 54 Stoffe oberhalb der zulässigen Grenzwerte.

Weitere Details zu REACH unter : http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm

Fragen zu Dymax Produkten und REACH senden Sie bitte direkt an wlorscheider@dymax.com (Tel.: +49 611 962 7911)

Wolfgang Lorscheider
Manager Application Engineering and EH&S, Europe

Document Name: Dymax REACH and SVHC Statement, Rev. 22

Issue Date: November 2008

Revision Date: January 28, 2021

Dymax Corp., USA contact: Alison Jeannin, Manager Product Regulatory Systems (Product_Regulatory@dymax.com).

www.dymax.com

Germany | +49 611.962.7900 | info_de@dymax.com

Ireland | +353 21.237.3016 | info_ie@dymax.com

Additional locations in United States | Singapore | China | Korea

©2020 Dymax Corporation. All rights reserved. All trademarks in this guide, except where noted, are the property of, or used under license by, Dymax Corporation, U.S.A.

Technical data provided is of a general nature and is based on laboratory test conditions. Dymax does not warrant the data contained in this bulletin. Any warranty applicable to the product, its application and use, is strictly limited to that contained in Dymax's standard Conditions of Sale. Dymax does not assume responsibility for test or performance results obtained by users. It is the user's responsibility to determine the suitability for the product application and purposes and the suitability for use in the user's intended manufacturing apparatus and methods. The user should adopt such precautions and use guidelines as may be reasonably advisable or necessary for the protection of property and persons. Nothing in this bulletin shall act as a representation that the product use or application will not infringe a patent owned by someone other than Dymax or act as a grant of license under any Dymax Corporation Patent. Dymax recommends that each user adequately test its proposed use and application before actual repetitive use, using the data contained in this bulletin as a general guide.

Bank of America Merrill Lynch
BLZ 500 109 00, Kto. 195 060 12

SWIFT-Adresse: BOFADEFX
IBAN: DE95 5001 0900 0019 5060 12

Sitz der Gesellschaft Wiesbaden
Amtsgericht Wiesbaden, HRB 25714

USt-IdNr. DE811 993 461
Geschäftsführung: Christoph Gehse, Martin Senger