

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

www.synthomer.com

Synthomer Deutschland GmbH
Werrastraße 10
45768 Marl
Germany
Tel: +49 (0) 2365 492552
Fax: +49 (0) 2365 491604222

www.synthomer.com



Scadenze per la registrazione REACH prodotti Synthomer

La maggior parte dei prodotti attualmente forniti da Synthomer Europe (*da una o tutte le società tra Synthomer Limited, Synthomer SA, Synthomer Bv, Synthomer S.r.l. o Synthomer GmbH*) sono preparazioni di polimeri.

Affinchè una preparazione (p.es. miscela) sia considerata conforme a REACH le singole sostanze in essa contenute devono essere registrate separatamente se sono prodotte o importate nella EU in quantità di 1 o più tonnellate per anno. Questa definizione include tutti i monomeri e le sostanze che sono legate (p.es. reagite) in un catena polimerica con un livello pari o superiore al 2% w/w.

Per definizione, una preparazione contiene più di una sostanza. Una singola scadenza per la registrazione non può essere assegnata ad una preparazione dato che ogni sostanza in essa contenuta prevede la registrazione in tempi diversi.

Le scadenze per la registrazione delle sostanze sono le seguenti,

30 novembre 2010	>1000 tonnellate per anno e determinate sostanze pericolose
31 maggio 2013	> 100 tonnellate per anno
31 maggio 2018	> 1 tonnellata per anno

Nei limiti del possibile, Synthomer anticipa che tutte le sostanze contenute nei suoi prodotti saranno registrate nei tempi previsti da parte dei suoi fornitori a monte. Tuttavia, la completa registrazione probabilmente non sarà completata fino al 2018.

Synthomer resterà in contatto con i suoi fornitori in modo da poter dare ai propri clienti ulteriori dettagli man mano che questi saranno disponibili. Laddove sia richiesta una registrazione nel 2010, Synthomer ha intrapreso i passi necessari per assicurare che la registrazione richiesta sia stata effettuata da parte dei suoi fornitori a monte. In determinati casi, Synthomer ha registrato essa stessa le sostanze.

Synthomer intende continuare a lavorare con i suoi clienti nel corso dell'implementazione di REACH.

Ruth King

Regulatory Affairs Scientist and REACH Coordinator