

## Regulamento REACH

O REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals), é um novo regulamento europeu relacionado com o registo, autorização e restrição na utilização de produtos químicos.

Um dos objectivos, mais importante, é certamente o da preservação da saúde humana e do meio ambiente.

No enquadramento da nossa Política, apresentamos questões aos fornecedores que servem para avaliar preventivamente a sua aptidão e cumprimento face ao novo regulamento.

A Bresimar utiliza estas substâncias no seu processo produtivo sem modificar as suas características químicas e em quantidades muito reduzidas.

Assim sendo, comprometemo-nos em manter activa a atenção e controlo aos nossos fornecedores, garantindo a comunicação com os nossos clientes relativamente às actualizações das tabelas divulgadas pela Agência Europeia ECHA.

A Bresimar informa que não existem nos seus produtos as substâncias indicadas na tabela abaixo, assim como nas indicadas em lista de substâncias pré-registadas em concentrações de pelo menos 0,1% em peso (por favor consultar o site da Agência ECHA - <http://echa.europa.eu>).

### REACH – Substâncias muito perigosas (SVHC – Substances of Very High Concern)

Identificação da Substância		Data de	Razão da inclusão
Nome	EC(CASn.º)	inclusão	
Triethyl arsenate	427-700-2	28.10.08	Carcinogenic (article 57a)
Anthracene	204-371-1	28.10.08	PBT (article 57d)
4,4'- Diaminodiphenylmethane (MDA)	202-974-4	28.10.08	Carcinogenic (article 57a)
Dibutyl phthalate (DBP)	201-557-4	28.10.08	Toxic for reproduction (article 57c)
Cobalt dichloride	231-589-4	28.10.08	Carcinogenic (article 57a)
Diarsenic pentaoxide	215-116-9	28.10.08	Carcinogenic (article 57a)
Diarsenic trioxide	215-481-4	28.10.08	Carcinogenic (article 57a)
Sodium dichromate	234-190-3 (7789-12-0 and 10588-01-9)	28.10.08	Carcinogenic, mutagenic and toxic to reproduction (articles 57a, 57b and 57c)
5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (musk xylene)	201-329-4	28.10.08	vPvB (article 57e)
Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)	204-211-0	28.10.08	Toxic to reproduction (article 57c)
Hexabromocyclododecane (HBCDD) and all major diastereoisomers identified:	247-148-4 and 221-695-9  (134237-50-6)	28.10.08	PBT (article 57d)
Alpha-hexabromocyclododecane	(134237-51-7)		
Beta-hexabromocyclododecane	(134237-52-8)		
Gamma-hexabromocyclododecane			
Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins)	287-476-5	28.10.08	PBT and vPvB (article 57d - e)
Bis(tributyltin)oxide (TBTO)	200-268-0	28.10.08	PBT (article 57d)
Lead hydrogen arsenate	232-064-2	28.10.08	Carcinogenic and Toxic to reproduction (articles 57a and c)
Benzyl butyl phthalate (BBP)	201-622-7	28.10.08	Toxic to reproduction (article 57c)