

An unsere Kundschaft

Ort, Datum

CH-Büren a.A., 10.03.2009

Unser Zeichen

AR

Info-Schreiben 3

REACH Kandidatenliste Substances of very high concern (SVHC)

Produkte:

Alle von Bruno Peter AG gelieferten Farb- und Additiv-Masterbatches sowie von uns hergestellte Farbpräparationen zur Einfärbung der uns angelieferten Kunststoffe

Sehr geehrte Damen und Herren

Bezüglich der von der ECHA publizierten, sogenannten „Kandidatenliste“ mit besonders besorgniserregenden Stoffen möchten wir Ihnen folgendes bestätigen:

Aufgrund der Zusammensetzung unserer Produkte und der Kenntnis der zur Herstellung verwendeten Rohstoffe informieren wir Sie darüber, dass die erwähnten Zubereitungen konstitutionsbedingt keine der in der Kandidatenliste auf Seite 2 namentlich erwähnten besonders besorgniserregenden Substanzen (SVHC) enthalten (vorbehaltlich rudimentärer Spuren als technisch unvermeidbare Verunreinigung).

Die genannten Stoffe werden von uns während der Produktion nicht eingesetzt, weder als Rohstoff noch als Hilfsmittel. Wir möchten jedoch darauf hinweisen, dass unsere Firma diesbezüglich keine spezifischen Analysen durchführt um die Anwesenheit der oben genannten Stoffe zu bestimmen. Sollte dies trotzdem gewünscht sein möchten wir Sie bitten diese sehr kostenintensiven Analysen in Eigenregie in einem entsprechend dafür ausgerüsteten Labor durchführen zu lassen.

Mit freundlichen Grüßen

BRUNO PETER AG



Andreas Reich
Betriebsleiter

Die Erklärung basiert auf unserem aktuellen Wissensstand und dient dazu Informationen über unsere Produkte zur Verfügung zu stellen. Die Erklärung stellt keine Garantie dar, spezielle Eigenschaften zuzusichern. Abnehmer oder Verwender sind dafür verantwortlich sicherzustellen, dass die Produkte wie sie von uns angeboten werden, den speziellen Anforderungen der beabsichtigten Anwendung entsprechen. Aufgrund der Änderungen nationaler und internationaler Gesetze und Regelungen kann der Status des Produktes von den zuvor gemachten Angaben abweichen. Wenn Sie Zweifel an der Richtigkeit der Erklärung haben und eine aktuelle Version wünschen treten Sie bitte mit uns in Verbindung.

Substances of very high concern (SVHC) REACH Candidate List

Substance identification		Date of inclusion	Reason for inclusion
Substance name	EC (CAS No.)		
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		
Alpha-hexabromocyclododecane	(134237-50-6)		
Beta-hexabromocyclododecane	(134237-51-7)		
Gamma-hexabromocyclododecane	(134237-52-8)	28.10.08	PBT (article 57d)
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)

Last update 16/2/2009 13:55 (EET)

CMR = carcinogenic, mutagenic or toxic to reproduction
 PBT = persistent, bioaccumulative and toxic
 vPvB = very persistent and very bioaccumulative