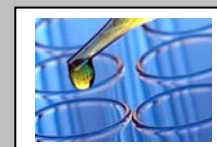


8 neue potentielle SVHC's erweitern die ECHA Kandidatenliste auf 38 Verbindungen

Am 18. Juni 2010 veröffentlichte die Europäische Chemikalienagentur (ECHA) eine Pressemitteilung in der sie acht neue Verbindungen als potentielle besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC)präsentierte. Die Liste der Kandidaten wird somit auf 38 Substanzen erweitert.



Hintergrund

Im März schlug die ECHA acht neue Substanzen zur Erweiterung der SVHC Kandidatenliste vor. Nun hat das Komitee der Mitgliedsstaaten einstimmig der Aufnahme der 8 besonders besorgniserregenden Substanzen (SVHC) zugestimmt, die somit dem Autorisierungsverfahren unterliegen können.

Sobald ein Stoff auf die ECHA Kandidatenliste gesetzt wird, sind Hersteller, Importeure oder Lieferanten verpflichtet ihren Informationspflichten gemäß Artikel 33 der REACH-Verordnung nachzukommen. Geschäftskunden und Verbraucher müssen mit Informationen über die sichere Verwendung dieser Substanzen informiert werden, falls sie zu mehr als 0,1 % im Produkt enthalten sind. Einzelhändler haben 45 Tage Zeit, um auf eine Anfrage der Verbraucher in Bezug auf das Vorkommen von besonders besorgniserregenden Stoffe in dem Produkt, zu reagieren. Die acht neuen Substanzen sind unten aufgeführt:

8 NEUE STOFFE DER ECHA KANDIDATENLISTE

Substanzname	EC Nummer	CAS Nummer	Bemerkungen (Beispiele)
Trichlorethylen	201-167-4	79-01-6	Reinigung und Entfettung von Metallteilen; Verwendung in Klebmitteln, in chemischen Zwischenprodukten, in der Leder- und Textilverarbeitungsindustrie sowie in der Farben- und Lackindustrie.
Borsäure	233-139-2; 234-343-4	10043-35-3; 11113-50-1	Verwendung in Bioziden und Konservierungsstoffen, Körperpflegeprodukten, Desinfektionsmitteln, Konservierungsmitteln für Holz, Textilien, Papier, Leder, Gummi, Polymere, Additive in verschiedenen Produkten wie zahnärztliche Produkte, Lebensmittel, Glas, Keramik, Gummi, Dünger, Flammschutzmittel, Farben, Industrie Flüssigkeiten, Bremsflüssigkeiten, Lötmitel, Filmentwicklern.
Dinatriumtetraborat, wasserfrei	215-540-4	1330-43-4; 12179-04-3; 1303-96-4	Verwendung in Glas und Glasfasern, Keramik, Wasch- und Reinigungsmitteln, Metallurgie, Flammschutzmitteln.
Tetraborodinatrium-heptaoxid, Hydrat	235-541-3	12267-73-1	In Glas und Glasfasern, Keramik, Wasch- und Reinigungsmitteln, Körperpflegeprodukten, Industrie Flüssigkeiten, Metallurgie, Klebmittel, Flammschutzmitteln, Bioziden, Düngemitteln.
Natriumchromat	231-889-5	7775-11-3	Stahl- und Legierungsindustrie, Leder- und Textilindustrie, Labore (analytisches Reagens), Herstellung anderer Chromverbindungen
Kaliumchromat	232-140-5	7789-00-6	Behandlung u. Beschichtung von Metallen, Herstellung von Reagenzien u. Chemikalien, Herstellung von Textilien, Farbstoff in der Keramik, Gerberei u. Zurichtung von Leder, Herstellung von Pigmenten/Tinten, Labor (analytischer Reagens), Pyrotechnik
Ammoniumdichromat	232-143-1	7789-09-5	Oxidationsmittel, Labor (analytischer Stoff), Gerben von Leder, Herstellung von Textilien, Herstellung von lichtempfindlichen Bildschirmen (Kathodenstrahlröhren), Metallbearbeitung.
Kaliumdichromat	231-906-6	7778-50-9	Chrommetallerzeugung, Behandlung u. Beschichtung von Metallen, Herstellung von Reagenzien u. Chemikalien. Labor (analytischer Stoff), Reinigung von Laborglas, Gerben von Leder, Herstellung von Textilien, Photolithographie, Holzbearbeitung, Korrosionsinhibitor in Kühlsystemen.

Weitere Information: Die Liste der SVHC Kandidaten können Sie auf der ECHA –Webseite unter folgendem Link abrufen: http://echa.europa.eu/doc/press/pr_10_12_candidate_list_20100618.pdf
http://echa.europa.eu/news/press_en.asp

Bureau Veritas Services und Lösungspakete für REACH Compliance

Bureau Veritas bietet eine breite Palette von chemischen Management-Lösungen, um Sie bei der Herausforderungen für die Einhaltung der REACH-Verordnung zu unterstützen. Sprechen Sie uns an: cps-hamburg@de.bureauveritas.com oder informieren Sie sich auf unseren Websites: www.bureauveritas.de/cps, www.bureauveritas.co.uk/cps, www.bureauveritas.fr/cps

Bureau Veritas Consumer Products Services, Inc. ("BVCPs") provides the information in this client bulletin as a resource of general information. It does not replace any applicable legal or regulatory requirements and is provided "as is." BVCPs will not be liable for any indirect, special, punitive, consequential or other damages (including without limitation lost profits) of any kind in connection with this client bulletin. BVCPs DISCLAIMS ALL REPRESENTATIONS AND WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, IN CONNECTION WITH THIS CLIENT BULLETIN. Copyright © 2008 Bureau Veritas Consumer Product Services, Inc. All Rights Reserved.

Bulletin 10B-140 Juni 2010