









HELSINKI, 11. JUNI 2010

ECHA AUSSCHUSS DER MITGLIEDSTAATEN VERSTÄNDIGTE SICH AUF DEN 3. ENTSCHEIDUNGSENTWURF FÜR DIE AUFNAHME VON 8 NEUEN SVHC STOFFEN IN DIE ECHA KANDIDATENLISTE

Der Ausschuss der Mitgliedstaaten verständigte sich einstimmig über die Identifizierung von acht Substances of Very High Concern (SVHC), welche zulassungspflichtige Stoffe werden könnten. Diese Stoffe sollen nach dem ECHA-Beschluß zur Aufnahme in die "Kandidatenliste" aufgenommen werden.

Die Kandidatenliste wird dann auf der ECHA-Webseite zu gegebener Zeit aktualisiert.

Hierbei handelt es sich um die folgenden 8 CMRS Substanzen, die entweder krebserzeugend, erbgutverändernd oder fortpflanzungsgefährdend sind (CMR-Stoffe):

Substance identification			Proposing authority	Reason for proposing	Date of publication	Deadline for commenting	Link to the Annex XV report	Link to commenting form
Substance name	EC number	CAS number						
Trichloroethylene	201-167-4	79-01-6	France	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Boric acid	233-139-2, 234-343-4	10043-35-3, 11113-50-1	Germany	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Disodium tetraborate, anhydrous	215-540-4	1303-96-4, 1330-43-4, 12179-04-3	Denmark	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Tetraboron disodium heptaoxide, hydrate	235-541-3	12267-73-1	Denmark	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Sodium chromate	231-889-5	7775-11-3	France	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Potassium chromate	232-140-5	7789-00-6	France	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Ammonium dichromate	232-143-1	7789-09-5	France	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over
Potassium dichromate	231-906-6	7778-50-9	France	CMR	08/03/10	22/04/10		The consultation is now over