

EK-1**17/12/2014 İTİBARIYLA REACH TÜZÜĞÜ SVHC ADAY LİSTE'YE DAHİL EDİLEN YENİ MADDELER**

Sıra no	Madde adı	EC no	CAS no	REACH Tüzüğü Madde 57 SVHC Özelliği
1	Cadmium fluoride	232-222-0	7790-79-6	Kanserojen (Madde 57a) Mutajen (Madde 57b) Üreme için Toksik (Madde 57c) İnsan sağlığına olası ciddi etkiler açısından eşdeğer önemli (Madde 57f)
2	Cadmium sulphate	233-331-6	10124-36-4 31119-53-6	Kanserojen (Madde 57a) Mutajen (Madde 57b) Üreme için Toksik (Madde 57c) İnsan sağlığına olası ciddi etkiler açısından eşdeğer önemli (Madde 57f)
3	2-benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphenol (UV-320)	223-346-6	3846-71-7	PBT (Madde 57d): vPvB (Madde 57e)
4	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol (UV-328)	247-384-8	25973-55-1	PBT (Madde 57d): vPvB (Madde 57e)
5	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE)	239-622-4	15571-58-1	Üreme için toksik (Madde 57c)
6	Reaksiyon yığını: 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate and 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[12-(2-ethylhexyloxy)-2-oxoethylthio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (reaction mass of DOTE and MOTE)	----	----	Üreme için toksik (Madde 57c)

- ❖ Güncel Aday Liste ve bu kapsamda yükümlülüklerle ilgili bilgiye İMMİB REACH Yardım Masası web sayfasından ulaşılabılır.
- ❖ Güncellenen Aday Liste'deki maddelerin SVHC özellikleri, maruziyet, kullanım ve alternatifleri hakkında bilgiye Avrupa Kimyasallar Ajansı'nın [websayfasından](#) yayımladığı kaynaklardan ulaşılabılır.