

## AGGIORNAMENTO REACH – GIUGNO 2022

CANDIDATE LIST				
Data verifica di aggiornamento: 30/06/2022			Totale sostanze incluse nella Candidate List: 224 aggiornato al 10.06.2022	
Sostanze incluse primo semestre 2022				
Nome	CAS	Data inclusione	Pericolosità	Note sugli impieghi
N-(hydroxymethyl)acrylamide	924-42-5	10/06/2022	Cancerogeno (art. 57 a) Mutageno (art. 57 b)	Utilizzata principalmente in polimeri, nella produzione di altri chimici, tessuti, pelli

Allegato 14 REACH - AUTORIZZAZIONI		
Data verifica di aggiornamento: 30/06/2022		Totale sostanze incluse in allegato XIV: 59
Sostanze incluse nel primo semestre 2022		
Nome	CAS	Sunset date
Piombo tetraetile	78-00-2	01/05/2025
Alcol 4,4'-bis (dimetilammino)-4»-(metilammino) tritilico (con ≥ 0,1 % di chetone di Michler (n. CE 202-027-5) o base di Michler (n. CE 202-959-2)	561-41-1	01/05/2025
Prodotti di reazione di 1,3,4-tiadiazolidina-2,5-dione, formaldeide e 4-epitilfenolo, ramificato e lineare (RP-HP) (con 4-epitilfenolo, ramificato e lineare in conc. ≥ 0,1 % p/p)	/	01/05/2025
10-etil-4,4-diottil-7-osso-8-ossa-3,5-ditia-4-stannatetradecanoato di 2-etilesile (DOTE)	15571-58-1	01/05/2025
Massa di reazione di 10-etil-4,4-diottil-7-osso-8-ossa-3,5-ditia-4-stannatetradecanoato di 2-etilesile e 10-etil-4-[[2-[(2-etilesil)ossi]-2-ossoetil]tio]-7-osso-4-ottil-8-ossa-3,5-ditia-4-stannatetradecanoato di 2-etilesile (massa di reazione di DOTE e MOTE)	/	01/05/2025

Allegato 17 REACH - RESTRIZIONI		
Data verifica di aggiornamento: 30/06/2022		
Restrizioni incluse nel primo semestre 2022		
Nome	CAS	Sunset date
/	/	/