

**Sintesi delle decisioni della Commissione europea relative alle autorizzazioni all'immissione sul mercato per l'uso e/o all'uso di sostanze elencate nell'allegato XIV del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH)**

*(Pubblicata in applicazione dell'articolo 64, paragrafo 9, del regolamento (CE) n. 1907/2006 <sup>(1)</sup>)*

**(Testo rilevante ai fini del SEE)**

(2022/C 420/05)

**Decisione di rilascio di un'autorizzazione**

Riferimento della decisione <sup>(1)</sup>	Data della decisione	Nome della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero dell'autorizzazione	Uso autorizzato	Data della scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
C(2022) 7525	26 ottobre 2022	4-(1,1,3,3-tetra-metilbutil)fenolo, etossilato (4-tert-OPnEO) N. CE: -, N. CAS:-	Idexx Montpellier SAS, 326, rue de la Galera, 34090, Montpellier, Francia	REACH/22/43/0	4-tert-OPnEO come detergente nella fabbricazione tecnica di test in piastra ELISA (rivestimento di piastre) di diagnostica veterinaria in vitro per evitare il legame non specifico di macromolecole indesiderate	4 gennaio 2033	A norma dell'articolo 60, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 1907/2006, i vantaggi socioeconomici prevalgono sui rischi che gli usi della sostanza comportano per la salute umana o per l'ambiente e non esistono idonee sostanze o tecnologie alternative.
				REACH/22/43/1	Formulazione di 4-tert-OPnEO nella fabbricazione di diluenti per campioni e soluzioni standard impiegati in test in piastra ELISA di diagnostica veterinaria in vitro utilizzati per l'individuazione di malattie infettive nel bestiame e nel pollame		

<sup>(1)</sup> GU L 396 del 30.12.2006, pag. 1.

	4-nonilfenolo, ramificato e lineare, etossilato (4-NPnEO) N. CE: -, N. CAS:-	Idexx Montpellier SAS	REACH/22/43/2	4-tert-OPnEO in prodotti diagnostici in vitro per uso veterinario (test SNAP e test ELISA in piastra) come ingrediente in soluzioni di lavaggio, diluenti per campioni, soluzioni di controllo, soluzioni coniugate, soluzioni di lavaggio SNAP, tamponi di immersione dei tessuti e soluzioni di rilevamento		
		Idexx B.V., Scorpius 60 Building F, 2132 LR Hoofddorp, Paesi Bassi	REACH/22/43/3			
		Idexx Montpellier SAS	REACH/22/43/4	4-tert-OPnEO in prodotti diagnostici in vitro per uso veterinario (test SNAP e test ELISA in piastra) come ingrediente in soluzioni di lavaggio, diluenti per campioni, soluzioni di controllo, soluzioni coniugate, soluzioni di lavaggio SNAP, tamponi di immersione dei tessuti e soluzioni di rilevamento		
		Idexx B.V.	REACH/22/43/5			

(<sup>1</sup>) La decisione è disponibile sul sito internet della Commissione europea: Authorisation (europa.eu).