

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 ⁽¹⁾)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(C/2023/1425)

Decisione di rilascio di un'autorizzazione

| Riferimento della decisione ⁽¹⁾ | Data della decisione | Nome della sostanza | Titolare dell'autorizzazione | Numero dell'autorizzazione | Uso autorizzato | Data di scadenza del periodo di revisione | Motivi della decisione |
|--|----------------------|---|--|----------------------------|--|---|---|
| C(2023) 8143 | 1 dicembre 2023 | 4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo, etossilato ("4-terz-OPnEO") N. CE: -, N. CAS: - 4-nonilfenolo, ramificato e lineare, etossilato (4-NPnEO) N. CE: -, N. CAS: - | Prionics Lelystad B.V., Platinastraat 33, 8211 AR Lelystad, Flevoland, Paesi Bassi. | REACH/23/34/0 | 4-terz-OPnEO come componente di soluzioni tampone con i seguenti scopi: (1) per la produzione di antigeni (per ottenere l'estrazione cellulare, la lisi cellulare, il rivestimento di articoli con antigeni biologici, l'inattivazione di microrganismi che producono antigeni bersaglio, e lo scambio di solventi) e (2) per controllare la qualità durante la lavorazione e finale degli antigeni ai fini dell'uso come reagenti di laboratorio veterinari e per la salute umana nella ricerca e nello sviluppo scientifici e nelle applicazioni diagnostiche in vitro | 4 gennaio 2033 | A norma dell'articolo 60, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 1907/2006, i vantaggi socioeconomici prevalgono sui rischi che l'uso della sostanza comporta per la salute umana o per l'ambiente e non esistono idonee sostanze o tecnologie alternative. |

⁽¹⁾ GUL 396 del 30.12.2006, pag. 1.



| | | | | | | | |
|--|--|--|--|---------------|---|--|--|
| | | | | REACH/23/34/1 | 4-NPnEO come componente di soluzioni tampone con i seguenti scopi: (1) per la produzione di antigeni (per ottenere l'estrazione cellulare, la lisi cellulare, il rivestimento di articoli con antigeni biologici, l'inattivazione di microrganismi che producono antigeni bersaglio, e lo scambio di solventi) e (2) per controllare la qualità durante la lavorazione e finale degli antigeni ai fini dell'uso come reagenti di laboratorio veterinari e per la salute umana nella ricerca e nello sviluppo scientifici e nelle applicazioni diagnostiche in vitro | | |
|--|--|--|--|---------------|---|--|--|

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