

9.4.2016

IT

Gazzetta ufficiale dell'Unione europea

C 127/6

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)

[pubblicato in applicazione dell'articolo 64, paragrafo 9, del regolamento (CE) n. 1907/2006 (1)]

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2016/C 127/05)

Fonte: Sito web [Eur-Lex](http://eur-lex.europa.eu/)

© Unione europea, <http://eur-lex.europa.eu/>

Decisioni di rilascio di un'autorizzazione

Riferimento della decisione ()

Data della decisione

Denominazione della sostanza

Titolare dell'autorizzazione

Numero dell'autorizzazione

Uso autorizzato

Data di scadenza del periodo di revisione

Motivi della decisione

C(2016) 2003

8 aprile 2016

Ftalato di dibutile (DBP)

N. CE: 201-557-4

N. CAS: 84-74-2

Scritto da Michela Bramucci

Martedì 19 Aprile 2016 13:13 - Ultimo aggiornamento Martedì 19 Aprile 2016 13:18

Deza a.s., Masarykova 753, 75728 Valašské Meziříčí, Repubblica ceca

REACH/16/1/0

Uso del DBP come solvente di assorbimento in un sistema chiuso per la produzione di anidride maleica

21 febbraio 2027

—

Il rischio è adeguatamente controllato in conformità all'articolo 60, paragrafo 2, del regolamento (CE)

—

Non esistono attualmente soluzioni alternative adeguate.

REACH/16/1/1

Uso del DBP nei propellenti:

Formulazione: uso industriale del DBP come ritardante di fiamma per superfici, plastificante e/o refrigerante

Scritto da Michela Bramucci

Martedì 19 Aprile 2016 13:13 - Ultimo aggiornamento Martedì 19 Aprile 2016 13:18

Uso in siti industriali: uso industriale di grani di propellente contenenti DBP nella fabbricazione di munizioni

21 febbraio 2027

REACH/16/1/2

Uso industriale di DBP in fogli di ceramica e paste di stampa per la fabbricazione di condensatori ed elettrolitici

21 febbraio 2019

(1) GU L 396 del 30.12.2006, pag. 1.

(2) La decisione è disponibile sul sito Internet della Commissione europea all'indirizzo:
http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about/index_en.htm

[Vai al documento in inglese-English version](#)