

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)**

Scritto da Michela Bramucci

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

---

**(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](http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about/index_en.htm)

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