



C/2023/885

22.11.2023

Streszczenie decyzji Komisji Europejskiej w sprawie zezwoleń na wprowadzanie do obrotu lub na stosowanie substancji wymienionych w załączniku XIV do rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH)

(Opublikowane na podstawie art. 64 ust. 9 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 ⁽¹⁾)

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(C/2023/885)

⁽¹⁾ Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1.

Decyzja o udzieleniu zezwolenia

Odniesienie do decyzji ⁽¹⁾	Data wydania decyzji	Nazwa substancji	Posiadacz zezwolenia	Numer zezwolenia	Zastosowanie objęte zezwoleniem	Data upływu okresu przeglądu	Uzasadnienie decyzji
C(2023) 7460	15 listopada 2023 r.	2,2'-dichloro-4,4'-metylenodianilina (MOCA) Nr WE: 202-918-9; Nr CAS 101-14-4	Limburgse Urethane Castings NV, Slakweidestraat 18, B-3630, Maasmechelen, Belgia	REACH/23/27/0 REACH/23/27/1	Zastosowanie przemysłowe w produkcji poliuretanów o dużej wydajności, w szczególności do produkcji wykonanych na zamówienie walców spełniających wysokie wymagania dotyczące niezawodności dla sektorów stali i aluminium. Zastosowanie przemysłowe w produkcji poliuretanów o dużej wydajności, w szczególności do produkcji walców o dużej wytrzymałości, podkładek napinających i bloków sprężynowych spełniających wysokie wymagania dotyczące niezawodności dla sektorów energii morskiej i energii ze źródeł odnawialnych.	31 grudnia 2030 r. 31 grudnia 2032 r.	Zgodnie z art. 60 ust. 4 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 korzyści społeczno-ekonomiczne przeważają nad ryzykiem dla zdrowia człowieka i dla środowiska wynikającym z zastosowania danej substancji oraz nie istnieją odpowiednie alternatywne substancje ani technologie.

⁽¹⁾ Decyzja jest dostępna na stronie internetowej Komisji Europejskiej pod adresem: [Zezwolenie \(europa.eu\)](http://europa.eu)