

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)

(2022/C 163/04)

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(2022) 2178	11 kwietnia 2022 r.	4-(1,1,3,3-tetrametylobutylo)fenol oksyetylenowany (4-tert-OPnEO) Nr WE: -, nr. CAS:-	DIAGAST, Parc Eurasante 251, avenue Eugène Avinée, 59120 Loos, Francja	REACH/22/21/0	Przemysłowe zastosowanie 4-tert-OPnEO z uwagi na jego właściwości amfifilowe, powierzchniowo czynne i niehemolityczne do tworzenia kontrolowanych plam hydrofilowych na porowatych błonach hydrofobowych (w postaci stałej) do zestawów diagnostycznych in vitro do badań krwi za pomocą reakcji antygenów lub przeciwciał w następującym zakresie produktów: karty kontrolne, podkładki ręczne i automatyczne ONYX	4 stycznia 2033 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 lub technologie.

⁽¹⁾ Decyzja jest dostępna na stronie internetowej Komisji Europejskiej pod adresem: Zezwolenie (europa.eu)

⁽¹⁾ Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1.