

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 160/11)

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) 2174 | 8 kwietnia 2022 r. | 4-(1,1,3,3-tetrametylobutylo)fenol oksyetylenowany (4-tert-OPnEO) Nr WE: -, nr CAS: - | BioMérieux SA, Chemin de l'Orme, 69280 Marcy-l'Etoile, Francja | REACH/22/22/0 | Zastosowanie przemysłowe 4-tert-OPnEO w związku z właściwościami detergenta niejonowego, polegające na napełnianiu roztworami zawierającymi 4-tert-OPnEO specjalnych ampulek jednorazowego użytku, które mają być wykorzystywane w klinicznych i przemysłowych testach <i>in vitro</i> w ramach produktów BioFire i BioFire Next Gen FA. | 4 stycznia 2025 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: [Authorisation \(europa.eu\)](http://authorisation.europa.eu)

⁽¹⁾ Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1.