

**Europos Komisijos sprendimų dėl leidimų pateikti rinkai naudoti skirtas chemines medžiagas, išvardytas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) XIV priede, ir (arba) sprendimų dėl leidimų tas medžiagas naudoti santrauka**

(Skelbiama pagal Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 64 straipsnio 9 dalį <sup>(1)</sup>)

(Tekstas svarbus EEE)

(2023/C 78/06)

**Sprendimas, kuriuo suteikiamas leidimas**

Nuoroda į sprendimą <sup>(1)</sup>	Sprendimo data	Cheminės medžiagos pavadinimas	Leidimo turėtojas	Leidimo numeris	Autorizuotas naudojimas	Peržiūros laikotarpio pabaigos data	Sprendimo priežastys
C(2023) 1180	2023 m. vasario 23 d.	4-(1,1,3,3-tetrametil-butyl)fenolis, etoksilintas (4-tret-OPnEO)  EB Nr. -; CAS Nr. -	„Wallac Oy“, Mustionkatu 6, 20750 Turku, Suomija	REACH/23/5/0	4-tret-OPnEO preparatas (kaip „Triton X-100“) naudojamas ruošiant analizės buferinį tirpalą, skirtą „GSP® Neonatal GALT“ rinkiniui, kuris naudojamas pusiau kiekybinei galaktozės-1-fosfato uridiltransferazės (GALT) aktyvumo analizei atlikti.	2026 m. sausio 4 d.	Pagal Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 60 straipsnio 4 dalį socialinė ir ekonominė nauda yra didesnė už riziką žmonių sveikatai ir aplinkai, kylantią dėl cheminės medžiagos naudojimo, ir nėra tinkamų alternatyvių medžiagų ar technologijų.
				REACH/23/5/1	Naudojamas ruošiant analizės buferinį tirpalą, skirtą „GSP® Neonatal GALT“ rinkiniui, kuris naudojamas pusiau kiekybinei galaktozės-1-fosfato uridiltransferazės (GALT) aktyvumo analizei atlikti.		

<sup>(1)</sup> Sprendimas skelbiamas Europos Komisijos interneto svetainėje adresu [Leidimas \(europa.eu\)](http://Leidimas.europa.eu).

<sup>(1)</sup> OL L 396, 2006 12 30, p. 1.