

**Samenvatting van de besluiten van de Europese Commissie betreffende autorisaties voor het in de handel brengen voor gebruik en/of het gebruik van stoffen die zijn opgenomen in bijlage XIV bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach)**

*(Bekendgemaakt overeenkomstig artikel 64, lid 9, van Verordening (EG) nr. 1907/2006 <sup>(1)</sup>)*

**(Voor de EER relevante tekst)**

(2022/C 412/06)

**Besluit tot verlening van een autorisatie**

Referentie van het besluit <sup>(1)</sup>	Datum van het besluit	Naam van de stof	Houder(s) van de autorisatie	Nummer van de autorisatie	Toegestaan gebruik	Datum van verstrijken van de herbeoordelingsstermijn	Gronden voor het besluit
C(2022) 7381	20 oktober 2022	4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)fenol, geëthoxyleerd (4- <i>tert</i> -OPnEO) EG-nr.: -, CAS-nr.: -	Merck KGaA, Frankfurter Strasse, 64293 Darmstadt, Duitsland	REACH/22/34/0	Als grondstof voor de vervaardiging van GMP Triton® X-100 Emprove® Expert overeenkomstig de internationale normen van de Raad van Europa	4 januari 2033	Overeenkomstig artikel 60, lid 4, van Verordening (EG) nr. 1907/2006 wegen bij het gebruik van de stof de sociaaleconomische voordelen zwaarder dan het risico voor de gezondheid van de mens en het milieu en zijn er geen geschikte alternatieve stoffen of technieken.

<sup>(1)</sup> Het besluit is te vinden op de website van de Europese Commissie: [Authorisation \(europa.eu\)](http://europa.eu).

<sup>(1)</sup> PB L 396 van 30.12.2006, blz. 1.