

BASF Wolman GmbH
Dr. Wolman Strasse 31-33
76547 Sinzheim
Baden-Württemberg
Germany

Muutos Wolsit KD-10 -nimisen biosidivalmisteen lupaan ja valmisteyhteenvedoon

BASF Wolman GmbH on hakenut Turvallisuus- ja kemikaalivirastolta (Tukes) Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 mukaisesti luvan saaneita biosidivalmisteita koskevista muutoksista annetun asetuksen (EU) N:o 354/2013 liitteessä mainitun osaston 1, kohdan 2 mukaista hallinnollista muutosta Wolsit KD-10 -valmisteen lupaan 29.4.2020. Valmisteen sisältämän tehoaineen, propikonatsolin, luokituksen muutoksen takia valmisteen luokitus muuttuu.

Valmisteen nimi	Wolsit KD-10
Valmisteryhmä	8 (puunsuoja-aineet)
Tehoaine ja sen pitoisuus	Propikonatsoli (CAS 60207-90-1), 4,74 % w/w
Lupnumero	FI-2017-0009
Luvan haltija	BASF Wolman GmbH, Saksa
Käyttäjärhmä	Teollisuuskäyttö
Hyväksymisen voimassaolo	enintään 28.7.2025 saakka tai kunnes valmisteen luvan uusimisesta on tehty asetuksen (EU) N:o 528/2012 mukainen päätös

Tukes hyväksyy haetun muutoksen hakijan esityksen mukaisesti ja muuttaa hyväksymispäätöksen liitteenä olevaa valmisteyhteenvedoa (SPC, summary of product characteristics). Muilta osin 16.10.2017 (Tukes 1444/712/2014) ja 17.3.2020 (Tukes 1840/04.01.00/2020) annetuissa päätöksissä esitetyt asiat jäävät voimaan.

Tämän päätöksen mukaisesti korjatut myyntipäällys ja käyttöohje tulee toimittaa Tukesin Biosidit-ryhmään viimeistään 26.8.2020.

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 Artiklan 52 mukaisesti 30.3.2020 päivätyn päätöksen liitteiden mukaisesti merkittyjä pakkauksia voidaan saattaa markkinoille 2422.12.2020 saakka (180 vrk) ja käyttää 2621.6.2021 (360 vrk) saakka.

Päätöksestä on peritty maksu hakemuksen vireille tultua voimassa olleen työ- ja elinkeinoministeriön asetuksen (1391/2018) mukaisesti. Hakija on maksanut laskun biosidiasetuksen (EU) N:o 528/2012, artiklan 80, kohdan 2 mukaisesti määräajassa.

Tähän päätökseen saa hakea muutosta Helsingin hallinto-oikeudelta liitteenä olevan valitusosoituksen mukaisesti.

Lisätietoja antaa suunnittelija Saara Kotiranta (saara.kotiranta@tukes.fi).

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti. Allekirjoittajan henkilöllisyyden ja allekirjoituksen ajankohdan voi varmistaa allekirjoitusta klikkaamalla ja asiakirjan aitous voidaan todentaa sähköisesti. Jos asiakirjaa muutetaan jälkikäteen, allekirjoitus ei ole enää kelvollinen. Sähköinen asiakirja on alkuperäiskappale, eikä allekirjoituksen oikeellisuutta voi varmistaa paperitulosteesta. Alkuperäisen sähköisen asiakirjan voi tarvittaessa pyytää Tukesin kirjaamosta.

Liitteet 1. Valmisteyhteenveto (SPC)
 2. Valitusosoitus

Tiedoksi
sähköisesti ELY-keskukset
 Myrkytystietokeskus

