

Lodi S.A.S.
Parc d'Activités des Quatre Routes
FR-35390 Grand Fougeray
FRANCE

Muutos Alphachloralose Pasta - biosidivalmisteperheen lupaan ja valmisteyhteenvetoon

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt 4.12.2019 Alphachloralose Pasta -nimisen valmisteperheen (Dnro 1009/712/2019) Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 mukaisesti. Valmisteperheen luvanhaltija Lodi S.A.S. ilmoitti 6.12.2019, että valmisteperheessä on virheellisesti ylimääräinen valmistenimi ja siitä puuttuu yksi lisänimi. Tukes korjaa virheen hallintolain (434/2003) 51 § nojalla. Valmisteperheestä poistetaan valmistenimi RED ALFA PASTE ja lisätään lisänimi FLASH PASTA.

Valmisteperheen nimi	Alphachloralose Pasta	
Valmisteperheeseen kuuluvat valmisteet	BLACK PEARL PASTE MAGIK PASTE RACAN PASTE AF PASTE AF TRINOL NO MOUSE PASTA NO MOUSE PASTE RED PEARL PASTE FLASH PASTA	
Valmisteryhmä	14 (Jyrsijämyrkyt)	
Tehoaine ja sen pitoisuus	alfakloraloosi (CAS-nro 15879-93-3), pitoisuus 4 paino-%	
Lup numerot	Alphachloralose Pasta -perhe FI-2019-0025 BLACK PEARL PASTE FI-2019-0025-1 MAGIK PASTE FI-2019-0025-2 RACAN PASTE AF FI-2019-0025-3 PASTE AF FI-2019-0025-4 TRINOL NO MOUSE PASTA FI-2019-0025-5 NO MOUSE PASTE FI-2019-0025-6 RED PEARL PASTE FI-2019-0025-7 FLASH PASTA FI-2019-0025-8	

Luvan haltija Lodi S.A.S., Ranska
Käyttäjärühmä Koulutetut ammattilaiset ja kuluttajat
Hyväksymisen viimeinen voimassaolopäivä 30.6.2021

Tukes poistaa tällä päätöksellä valmistenimen RED ALFA PASTE, lisää lisänimen FLASH PASTA ja muokkaa vastaavasti valmisteperheen valmisteyhteenvetoa (SPC, summary of product characteristics). Muilta osin 4.12.2019 annetussa päätöksessä (Tukes 1009/712/2019) esitetyt asiat jäävät voimaan.

Päätöksestä ei peritä maksua.

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

Lisätietoja antaa ylitarkastaja Kaarina Repo (kaarina.repo@tukes.fi).



Kaarina Repo
Ylitarkastaja

Liitteet 1. Valmisteyhteenveto (SPC)
2. Valitusosoitus

Tiedoksi sähköisesti ELY-keskukset
Myrkytystietokeskus