



HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

1 BESLUIT

Gelet op de aanvraag als bedoeld in artikel 29-30 van Verordening (EU) 528/2012, d.d. 20 juni 2018 Nationale toelatingen van biociden) van

European Registration Office B.V.
Kruisdonk 66
6222 PH MAASTRICHT
Nederland

tot verkrijging van een toelating als bedoeld in artikel 34(7) van de Verordening (EU) 528/2012, voor de biocide

ERO MP¹

op basis van de werkzame stof chloorkresol

HET COLLEGE BESLUIT als volgt:

Dit besluit treedt in werking op de dag van bekendmaking in de Staatscourant.

1.1 Toepassingen

Het middel ERO MP wordt toegelaten als middel voor dierhygiëne (PT03) onder nummer NL-0030492-0000 voor de in bijlage I genoemde toepassingen.

1.2 Expiratiedatum

De toelating eindigt op 6 december 2033.

1.3 Samenvatting van Productkenmerken (SPC)

De productkenmerken worden vastgesteld als voorzien in bijlage I bij dit besluit. Bijlage I omvat een Summary of Product Characteristics (SPC) voor professioneel gebruik.

¹Handelsnamen: ERO MP, MS MegaDes Para, Parades, MP Paranet, Pikodes Para

1.4 Samenstelling, vorm en verpakking

De toelating geldt uitsluitend voor het middel in de samenstelling, vorm en de verpakking als waarvoor de toelating is verleend.

1.5 Gebruik

Het middel mag slechts worden gebruikt voor de in bijlage I weergegeven toepassingen met inachtneming van de daarin weergegeven gebruiksvoorschriften.

1.6 Classificatie, verpakking en etikettering

De classificatie, verpakking en etikettering op basis van art 69 van de verordening bevat de informatie zoals weergegeven in bijlage I bij dit besluit.

1.7 Motivering

Voor de gronden van dit besluit wordt verwezen naar bijlage II bij dit besluit.

1.8 Opgebruik- en aflevertermijn

Op grond van artikel 52 van Verordening EU 528/2012 en de gedelegeerde verordening (EU) 492/2014 mag dit middel onder de oude etikettering

1. voor de periode van 180 dagen na goedkeuring besluit nog op de markt worden aangeboden;
2. gevolgd door een periode van 180 dagen voor het opgebruik van bestaande voorraden.

2 DETAILS VAN DE AANVRAAG EN TOELATING

2.1 Aanvraag

Het betreft een aanvraag tot verkrijging van een toelating voor een middel op basis van de werkzame stof chloorkresol. Het middel wordt toegelaten in Nederland voor professioneel gebruik voor de volgende toepassingen:

- Desinfectie (bestrijding van bacteriën, schimmels, gisten) van niet-poreuze oppervlakken en materialen in lege dierverblijven en oppervlakken van kalveriglo's
- bestrijding van eieren van rondwormen en oöcysten van eencellige parasieten op niet-poreuze oppervlakken van lege dierenverblijven en op oppervlakken van kalveriglo's

2.2 Informatie met betrekking tot de stof

De werkzame stof chloorkresol is bij Verordening (EU)2016/1930 van de Europese Commissie opgenomen in de Unielijst van goedgekeurde werkzame stoffen.

2.3 Karakterisering van het middel

ERO MP is een dierhygiënemiddel op basis van de werkzame stof chloorkresol.

De werkzame stof heeft een multifunctioneel werkingsmechanisme, met als basis activiteit aan de celwand, verstoring van membraanpotentialen en algemene membraanpermeabiliteit van het cytoplasmamembraan. Bij hoge concentraties heeft chloorcresol ook een effect op het cytoplasma door algemene coagulatie. Fenol- en fenolderivaten zoals chloorcresol werken als toxine voor protoplasma, dat voornamelijk reageert met eiwitten. De hydroxylgroep van het fenol of fenolderivaat reageert met de aminogroep van de eiwitten, wat leidt tot een inactivatie van de enzymen.

2.4 Voorgeschiedenis

De aanvraag is op 26 april 2018 ontvangen; op 20 juni 2018 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

2.5 Eindconclusie

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel ERO MP op basis van de werkzame stof chloorkresol voldoende werkzaam en heeft het geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu.

Bezwaarmogelijkheid

Degene wiens belang rechtstreeks bij dit besluit is betrokken kan gelet op artikel 4 van Bijlage 2 bij de Algemene wet bestuursrecht en artikel 7:1, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit bekend is gemaakt een bezwaarschrift indienen bij: het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb), Postbus 8030, 6710 AA, EDE of post@ctgb.nl.

Ede, 29 november 2023

Het college voor de toelating van
gewasbeschermingsmiddelen en biociden,
voor deze:
de voorzitter,

Drs. R.J.T. van Lint