

Overzicht collegebesluiten d.d. 23 maart 2022

Toelating biociden

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik
NL-0017258-0000	XYLOCHAMP VERT	Permethrin	LABO CENTRE FRANCE	Het houtconserveringsmiddel voor professioneel en industrieel gebruik wordt toegelaten als houtconserveringsmiddel tegen kevers en termieten binnenshuis.
16364 N	AdvaCare DES	Reactiemengsel van perazijnzuur en peroctaanzuur	Ecolab B.V.	Het desinfectiemiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten als middel ter bestrijding van bacteriën, bacteriesporen, mycobacteriën, gisten, schimmels en virussen (omkapselde virussen en niet-omkapselde virussen) voor desinfectie van textiel in wasmachines.
16365 N	Delicate Des	Reactiemengsel van perazijnzuur en peroctaanzuur	Ecolab B.V.	Het desinfectiemiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten als middel ter bestrijding van bacteriën, bacteriesporen, mycobacteriën, gisten, schimmels en virussen (omkapselde virussen en niet-omkapselde virussen) voor desinfectie van textiel in wasmachines.
16366 N	Ecobrite Des	Reactiemengsel van perazijnzuur en peroctaanzuur	Ecolab B.V.	Het desinfectiemiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten als middel ter bestrijding van bacteriën, bacteriesporen, mycobacteriën, gisten, schimmels en virussen (omkapselde virussen en niet-omkapselde virussen) voor desinfectie van textiel in wasmachines.

16368 N	P3 Oxysam CM	Reactiemengsel van perazijnzuur en peroctaanzuur	Ecolab B.V.	Het desinfectiemiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten als middel ter bestrijding van bacteriën (exclusief mycobacteriën), bacteriesporen, gisten en bacteriofagen op harde oppervlakken in de levensmiddelenindustrie en industriële productieruimtes welke in contact komen met eet- en drinkwaren/waar eet- en drinkwaren worden bereid, behandeld of bewaard, met uitzondering van melkwinningapparatuur op de boerderij.
16369 N	Incimaxx DES-N	Reactiemengsel van perazijnzuur en peroctaanzuur	Ecolab B.V.	Het desinfectiemiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten als middel ter bestrijding van: - bacteriën, mycobacteriën, bacteriesporen, gisten, schimmels en virussen* op harde oppervlakken in dierverblijfplaatsen en de binnenkant van diertransportmiddelen; - bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op laarzen door middel van ontsmettingsbakken in de veehouderijsector; - bacteriën (exclusief mycobacteriën), bacteriesporen, gisten en schimmels op harde oppervlakken die in contact komen met voedsel in slachthuizen en de voedingsindustrie.

Wijziging biociden

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik
NL-0009273-0000	Care Plus Anti-insect DEET spray 50%	N,N-diethyl-m-toluamide (DEET)	Tropenzorg B.V.	Het betreft een afweermiddel tegen muggen en teken bij mensen toegelaten voor niet professioneel gebruik. De gehonoreerde wijziging betreft de toelating op basis van Verordening (EU) 528/2012 Artikel 19 naar toelating op basis van Verordening (EU) 528/2012 Artikel 19(5).
15559 N	Topactive OKTO	Reactiemengsel van perazijnzuur en peroctaanzuur	Ecolab B.V.	Het betreft een desinfectiemiddel voor professioneel gebruik. Het met water mengbaar concentraat wordt met deze uitbreiding toegelaten voor PT03 en PT04 en dient als middel: a) ter bestrijding van bacteriën, mycobacteriën, bacteriesporen, gisten, schimmels, en virussen*: - op harde oppervlakken in dierverblijfplaatsen en de binnenkant van diertransportmiddelen; - op harde oppervlakken van aquaculturen (containers, uitrusting). b) ter bestrijding van bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op laarzen door middel van ontsmettingsbakken in de veehouderijsector. c) ter bestrijding van bacteriën (exclusief mycobacteriën), bacteriesporen, gisten, schimmels en bacteriofagen: - op harde oppervlakken die in contact komen met voedsel in slachthuizen, aquaculturen en de voedingsindustrie.

Ingetrokken biociden

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Vervalt op = expiratie datum	Aflevertermijn	Opgebruiktermijn
14461 N	Podilon	Ethanol	Reymerink B.V.	25-2-2022	25-2-2022	25-2-2022
14614 N	Acticide MBF 28	1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, tetrahydro- 1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo [4,5-d]imidazool-2,5(1H,3H)-dion, 2-methyl-2H-isothiazol-3-on	Thor GmbH	1-3-2022	1-9-2022	1-3-2023

In werking treden besluiten

Een besluit van het Ctgb treedt in werking op de dag van publicatie in de Staatscourant; zie: www.officielebekendmakingen.nl.

Vanaf dan geldt voor een middel hetgeen in het betreffende besluit is vastgesteld. Ctgb publiceert de besluiten in de [toelatingen databank \(https://toelatingen.ctgb.nl/\)](https://toelatingen.ctgb.nl/).