

## ***Toelating biociden***

<b>Toel.nr</b>	<b>Middelnaam/ Familienaam</b>	<b>Werkzame stof</b>	<b>Toelatinghouder</b>	<b>Gebruik</b>
16978 N	Tork Extra Hand Sanitizing Alcohol Gel	ethanol en propan-2-ol	Essity Netherlands B.V.	<p>Het middel, voor professioneel en niet-professioneel gebruik, wordt met dit besluit toegelaten ter bestrijding van bacteriën (exclusief bacteriesporen), mycobacteriën en gisten en virussen (omkapselde en niet-omkapselde)* voor hygiënische- (professioneel en niet-professioneel gebruik) en chirurgische handdesinfectie (alleen professioneel gebruik).</p> <p><i>*Virusclaims zijn gedefinieerd in EN14885. Tegen welke virussen dit middel werkzaam is, is te vinden op <a href="http://www.ctgb.nl">www.ctgb.nl</a> onder 'uitleg virusclaim'.</i></p>
16981 N	Clorious2	chloordioxide	Brenntag Nederland B.V.	<p>Het middel, voor professioneel gebruik, wordt met dit besluit toegelaten ter bestrijding van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten in spoelwater voor het reinigen van flessen, in de voedsel- en drankenindustrie;</li> <li>- Bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten van leidingen via Cleaning-In-Place (CIP) in de voedsel en drankenindustrie; echter met uitzondering van melkwinningsapparatuur op de boerderij;</li> <li>- Bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) in drinkwater voor dieren;</li> <li>- Bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen), gisten en virussen* in drinkwater voor mensen (secundaire desinfectie door drinkwaterbedrijven);</li> <li>- Bacteriën (inclusief Legionella (excl. mycobacteriën en bacteriesporen)) in gesloten recirculerend koelwatersystemen (koeltorens) voor curatief gebruik.</li> </ul>

---

*\*Een volledige virusclaim is gedefinieerd in EN14885. Tegen welke virussen dit middel werkzaam is, is te vinden op [www.ctgb.nl](http://www.ctgb.nl) onder 'uitleg virusclaim'.*

---

16982 N	Busperse 2938 or Oxamine 6201	monochloramine gegenereerd uit ammoniumsulfaat en een chloorbron	nv Buckman Laboratories	Het middel, voor professioneel gebruik, wordt met dit besluit toegelaten ter bestrijding van: <ul style="list-style-type: none"><li>- Legionella, algen en schimmels voor curatief gebruik in koelwater;</li><li>- Legionella voor preventief gebruik in koelwatersystemen;</li><li>- Algen en schimmels voor curatief gebruik in industrieel proceswater;</li><li>- Algen en schimmels voor curatief gebruik in zoetwater in karton- en papierindustrie;</li><li>- Slijmvormende schimmels en bacteriën voor curatief gebruik in karton- en papierindustrie.</li></ul>
NL-0035943-0000	AGAKOK 2.5	chloorkresol	Hypred S.A.	Het middel, voor professioneel gebruik, wordt toegelaten als een desinfecteermiddel voor niet-poreuze oppervlakken en materialen/apparatuur in veehouderijen en incubators door middel van spuiten en schuimen, evenals voor het desinfecteren van schoenen door middel van een bad.
NL-0036079-0000	Leucillin	''Uit natriumhypochloriet vrijgekomen actief chloor''	Lyvlee Ltd.	Het middel, voor professioneel gebruik, wordt met dit besluit toegelaten als een hygiënische handrub voor niet-medische ruimtes ter bestrijding van gisten, bacteriën en omkapselde virussen.
NL-0025023-0000	Binary Ionization Technology (BIT™) Solution	waterstofperoxide	Enviresearch Portugal	Dit is een desinfecteermiddel op niet poreuze oppervlaktes (PT02) voor professioneel binnen gebruik ter bestrijding van bacteriën, virussen, gisten en mycobacteriën (alleen bij kamer desinfectie).
NL-0036535-0000	ZANZA SPRAY	piperonylbutoxide en transfluthrin	ENDURA S.p.A.	Dit is een insecticide voor niet-professioneel gebruik ter bestrijding van textielmotten.

**Renewal biociden**

Toel.nr	Middelnaam/ Familiennaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik	Aflevertermijn	Opgebruiktermijn
n.v.t.						

**Uitbreiding/ wijziging biociden**

Toel.nr	Middelnaam/ Familiennaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik	Aflevertermijn	Opgebruiktermijn
n.v.t.						

**Afwijzing biociden**

n.v.t.						
--------	--	--	--	--	--	--

**In werking treden besluiten**

Een besluit van het Ctgb treedt in werking op de dag van publicatie in de Staatscourant; zie: [www.officielebekendmakingen.nl](http://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/).