

Bijlage 1: Tabel Ontsmettingsmiddelen en hun toepassing (september 2023)

Werkzame stof	Merksnaam middel	Toelating in	Bestrijding van	Chemische groep	Blootstellingsroute	Toepassingsmethode
didecylidimethyl ammonium chloride	Menno Ter Forte (9308N)	<ul style="list-style-type: none"> lege bewaarplaatsen apparatuur voor rooien, transporteren en verwerken van pootaardappelen betonvloeren 	bacteriën	quaternaire ammonium verbinding	contact	<p>Lege bewaarplaatsen: Sputen met 0,2 -0,4% Apparatuur; sputen of borstelen met 0,4%. Betonvloeren toepassen met 0,4%. Inwerkingstijd min.5 min.</p>
didecylidimethyl ammonium chloride	Bardac 22 (7086N) Fervent Groen Weg (12441N) Horti-50 (15542N)	<ul style="list-style-type: none"> lege bewaarplaatsen pootaardappel-Kisten apparatuur voor rooien, transporteren en verwerken van pootaardappelen 	bacteriën, schimmels	quaternaire ammonium verbinding	contact	<p>Lege bewaarplaatsen: Sputen met 0,15 -0,3% Apparatuur; sputen of borstelen met 0,3%. Kisten; dompelen met 0,15%. Apparatuur; sputen of borstelen met 0,3%. Inwerkingstijd minimaal 5 minuten.</p>
Perazijnzuur / waterstofperoxide	Jet 5 (12134N) Masterjet (13595N)	<ul style="list-style-type: none"> bewaarplaatsen betonvloeren handgereedschap apparatuur gebruikt bij het rooien, transporteren en verwerken van land- en tuinbouwgewassen 	bacteriën (exclusief bacteriesporen), gisten, schimmels en virussen	zuur/ oxidator	contact	<p>Sputen of borstelen <u>concentratie:</u> 1,5% (150 ml/10 liter water) bij een inwerktijd van 30 minuten. 2% bij een inwerktijd van 5 minuten Handgereedschap kan ook d.m.v. dompelen</p>
Perazijnzuur / waterstofperoxide	SOPUROXID 15 (10040N) HORICLEAN 15 fort (15060N) <i>Opgebruiktermijn: tot 4 mei 2024</i>	<ul style="list-style-type: none"> materialen en gereedschappen voor de teelt van land- en tuinbouwgewassen 	bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen), gisten en schimmels	zuur / oxidator	contactwerking	<p>sproeien of dompelen <u>concentratie:</u> bacteriën en gisten: 0,075% v/v bij een inwerktijd van min. 30 minuten</p>

Werkzame stof	Merknaam middel	Toelating in	Bestrijding van	Chemische groep	Werkingsmechanisme	Toepassingsmethode
Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium-chloride	Dimanin-Algendoder (5699N) Embalit NT (11624N)	<ul style="list-style-type: none"> lege bewaarplaatsen pootaardappel-kisten apparatuur voor rooien, transporteren en verwerken van pootaardappelen 	bacteriën, schimmels	quaternaire ammonium verbinding	contactwerking	Lege bewaarplaatsen spuiten concentratie: 0,2-0,4% (20-40 ml/10 l water) Apparatuur: spuiten of borstelen met 0,4% Kisten dompelen concentratie: 0,2% (20 ml/10 l water) Inwerktijd min. 5 minuten
natrium-p-tolueensulfon-chloramide	Halamid-d (8241N)	<ul style="list-style-type: none"> lege bewaarplaatsen pootaardappel-kisten, apparatuur voor teelt, verwerking en opslag van aardappelen 	bacteriën	chloramide-verbinding	contactwerking	Lege bewaarplaatsen: spuiten met 1%. Kisten: dompelen met 1% (100 g/10 l water) 10-15 minuten in laten werken. Apparatuur: spuiten of borstelen met 1% gedurende 10-15 minuten
benzoëzuur	Menno Florades (15526N)	<ul style="list-style-type: none"> klein gereedschap niet doorlatende, vlakke, harde oppervlakten harde oppervlakten en containers Oppervlakten (machines, containers etc.) 	bacteriën, schimmels, virussen, viroïden	zuur	contactwerking	LKlein gereedschap dompelen met 4% (max. 3 minuten) Overige toepassingen onderlaten lopen, gieten spuiten of schuimen met 1% (max 1 uur) tot 2% (max. 30 minuten)

¹ De expiratedatum "EU"; Het middel is toegelaten tot het tijdstip waarop de lidstaten maatregelen genomen hebben om de nationale toelating in overeenstemming te brengen met het besluit over de werkzame stof van de Europese Commissie.

De toelating van middelen kan sterk aan veranderingen onderhevig zijn. Controleer daarom voor gebruik altijd of een middel voor de betreffende toepassing een toelating heeft. Aan dit overzicht kunnen geen rechten worden ontleend.