

Duaxo Concentraat, 14279 N

Ingangsdatum 1 januari 2019

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het niet-professionele gebruik door middel van bespuiting van de plant onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassings-Gebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per jaar	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Minimum termijn tussen de laatste toepassing en de oogst in dagen
Appel (buiten)	Echte meeldauw	9 ml oplossen in 4 liter water (=spuitvloeistof)	1,5 liter spuitvloeistof/10 m ^{2**}	4	10	28
	Schurft				7	
Peer (buiten)	Echte meeldauw	9 ml oplossen in 4 liter water (=spuitvloeistof)	1,2 liter spuitvloeistof/10 m ^{2**}	4	10	28
	Schurft				7	
Pruim (buiten)	Tak- en bloesemsterfte	12 ml oplossen in 4 liter water (=spuitvloeistof)	1,5 liter spuitvloeistof/10 m ²	3	10	14
Kroosje (steenvruchten, buiten)	Tak- en bloesemsterfte	12 ml oplossen in 4 liter water (=spuitvloeistof)	1,5 liter spuitvloeistof/10 m ²	3	10	14

Toepassings- Gebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per jaar	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Minimum termijn tussen de laatste toepassing en de oogst in dagen
Tafeldruif (buiten)	Echte meeldauw	5 ml oplossen in 3 liter water (=sputvloeistof)	1,0 liter sputvloeistof/10 m ²	4	10	21
Sluitkoolachtigen (buiten)	Bladvlekkenziekte	5 ml oplossen in 400 ml water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	3	14	21
Bloemkoolachtigen (buiten)	Bladvlekkenziekte	5 ml oplossen in 400 ml water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	2	14	14
Wortelen (buiten)	Bladvlekkenziekte	5 ml oplossen in 400 ml water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	3	14	14
Knolselderij (buiten)	Bladvlekkenziekte	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	3	14	21
Bleekselderij (buiten)	Bladvlekkenziekte	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	3	14	21
Asperges (buiten)	Stengelsterfte, grauwe schimmel	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	4	14	-

Toepassings- Gebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per jaar	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Minimum termijn tussen de laatste toepassing en de oogst in dagen
Peterselie (buiten)	Bladvlekkenziekte	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	2	14	14
Snijselderij (buiten)	Bladvlekkenziekte	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ²	2	14	14
Sierbepanting (buiten)	Roest, echte meeldauw, bladvlekkenziekte	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ^{2***}	3	8	-
Sierbepanting (in de kas)	Roest, echte meeldauw	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ^{2***}	3	8	-
Rozen (buiten)	Sterroetdauw	10 ml oplossen in 1 liter water (=sputvloeistof)	600 ml sputvloeistof/10 m ^{2***}	4	10	-
Sierbomen en - struiken (buiten)	Tak- en bloesemsterfte	12 ml oplossen in 4 liter water (=sputvloeistof)	1,5 liter sputvloeistof/10 m ²	3	10	-
	Schurft, echte meeldauw	9 ml oplossen in 4 liter water (=sputvloeistof)				

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

** 0,5 L/10 m² voor bomen jonger dan 3 jaar

*** 750 ml spuitvloeistof/10 m² voor planten groter dan 125 cm

Overige toepassingsvoorwaarden

Uitsluitend bestemd voor particulier gebruik in huis en/of (volks)tuin en/of kas.

Goed schudden voor gebruik

Gewasveiligheid

Op warme dagen uitsluitend 's avonds gebruiken. Omwille van de grote verscheidenheid in soorten van siergewassen is het aangeraden om de gewasveiligheid eerst uit te testen op enkele bloemen of bladeren alvorens grotere aantallen planten of waardevolle planten te behandelen. Neem een observatieperiode van 10 dagen in acht.