

**CHICOREE - CICHOREI : INSECTICIDES FOLIAIRES - BLADINSECTICIDEN**

Update : 27/03/2014	Zone tampon - bufferzone	Autres remarques Fytoweb - Autres opmerkingen Fytoweb	Firme - Firma	Numéro d'agrégation Erkenningsnummer	substance(s) active(s) - werkzame stof(fen) teneur - gehalte (g/l ou/of %)*****						Catégorie de danger - Gevarencategorie	Formulation Formuleringstype	agréé contre erkend tegen						Dose Dosis	Nmax application Nmax toepassingen	Délai avant récolte (jours) Veiligheidsstermijn (dagen)
					dimethoate	lambda cyalothrine	pyrethrine	pirimicarbe	thiaclopride	piperonyl butoxyde*****			puccerons - bladluizen	mouche mineuse - mineervliegen	thrips - trips	chenilles - rupsen	coléoptères - kevers				
<b>Danadim Progress</b>		+/*	Cheminova agro	8720P/B	400						Xn, N	EC						0,5 l/ha	4	21	
<b>Dimistar Progress</b>		+/*	Cheminova agro	9528P/B	400						Xn, N	EC						0,5 l/ha	4	21	
<b>Dimistar Progress 400 EC</b>		+/*	Cheminova agro	8165P/B	400						Xn, N	EC						0,5 l/ha	4	21	
<b>Perfekthion 400 EC</b>		+/*	BASF	9553P/B	400						Xn, N	EC						0,5 l/ha	4	21	
<b>Rogor 40</b>		+/*	Cheminova agro	6180P/B	400						Xn, N	EC						0,5 l/ha	4	21	
<b>Karate Zeon</b>	10 m avec technique classique - 10 m met klassieke techniek	+/**	Syngenta Crop	9231P/B		100					Xn, N	CS						0,075 à 0,1 l/ha	2	14	
<b>Ninja</b>	10 m avec technique classique - 10 m met klassieke techniek	+/**	Syngenta Crop	9571P/B		100					Xn, N	CS						0,075 à 0,1 l/ha	2	14	
<b>Calypso</b>	10 m avec technique classique - 10 m met klassieke techniek	+	Bayer Crop Science	9352P/B				480			Xn, N	SC						0,25 l/ha	1	7	
<b>Pirimor</b>		+/**	Syngenta Crop	6640P/B			50%				T, N	WG						0,4 kg/ha	2	7	
<b>Bio-Pyretrex</b>	10 m avec technique classique - 10 m met klassieke techniek	+/*	Formulex N.V.	9267P/B			20		255		N	EW						5 l/ha	2	2	
<b>Spruzit</b>	20 m avec technique réduisant la dérive de 50% 20 m met 50% driftreducerende techniek	+	Neudorf	9686P/B			36		144		N	EC						3 L/ha	2	2	

+ andere opmerkingen zie Fytoweb - autres remarques voir Fytoweb

\* Gevaarlijk voor bijen niet op bloeiende planten toepassen - dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer sur de plantes en fleur

\*\* Gevaarlijk voor bijen. Gebruik dit product niet op het ogenblik dat de bijen actief naar voedsel zoeken - Dangereux pour les abeilles. Ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.

\*\*\*Gevaarlijk voor bijen, dit product niet gebruiken op het ogenblik dat bijen actief naar voedsel zoeken - heeft geen onaanvaardbare effecten op de natuurlijke vijanden van bladluizen en andere nuttige arthropoden, met uitzondering van zweefvliegen - Dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives. - Le produit n'a pas d'effet inacceptable sur les ennemis naturels des pucerons et les autres arthropodes utiles, à l'exception des syrphes.

\*\*\*\* Synergist die de werking van de actieve stof verbeterd - Synergiste qui améliore l'efficacité de la matière active

\*\*\*\*\* Actieve stoffen met dezelfde werkingswijze hebben dezelfde kleur - des matières actives avec la même mode d'action ont la même couleur

Meer info op [www.fytoweb.be](http://www.fytoweb.be) (de erkenningen van het type /p en erkenningen voor amateurgebruik zijn niet opgenomen) - Plus d'info sur [www.phytoweb.be](http://www.phytoweb.be) (les agrégations de type /p et agrégations destiné à un usage amateur ne sont pas reprises)