

LISTE DES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES UTILISES EN CULTURE BETTERAVIERE

Plus d'infos dans les publications de l'IRBAB et sur www.phytoweb.fgov.be

Ceux-ci ne sont pas nécessairement les recommandations de la KBIVB-IRBAB, l'IRBAB ne peut être tenu responsable des dommages à la culture ou à un manque d'actior

INSECTICIDES				Update 26/05/2015				
Substance(s) active(s)	Teneur (g of %)	Formulation	NOM COMMERCIAL	Numéro d'agrèation	Symboles	Catégorie de danger	Remarques	Délai avant récolte
beta-cyfluthrine	25	EC	BULLDOCK 25 EC	9835P/B	Xn, N	Nocif, irritant, sensibilisant et dangereux	Zone tampon de 5 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer durant la floraison des plantes	28 j
clothianidine	600	FS	PONCHO 600 FS	9472P/B	Xn, N	nocif et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves	
clothianidine + beta-cyfluthrine	400 + 53,3	FS	PONCHO BETA	9474P/B	Xn, N	Nocif et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves	
lambda-cyhalothrine	100	CS	KARATE ZEON	9231P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/culture + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
			KARIS 100 CS	10028P/B	Xn, N	Nocif et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/culture + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
			NINJA	9571P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/culture + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
			PROFI LAMBDA 100 CS	9987P/B	Xn, N	Nocif, sensibilisant et dangereux pour l'environnement	Maximum 2 applications par culture + zone tampon de 10 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
			SPARVIERO	10179P/B	Xn, N	Nocif et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/culture + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
lambda-cyhalothrine	50	EC	RAVANE 50	9647P/B	C, N	corrosif, nocif et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
	50	EC	LAMBDA 50 EC	9749P/B	Xn, N	nocif, irritant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
gamma-cyhalothrine	60	EC	NEXIDE	10110 P/B	Xi, N	irritant, sensibilisant et dangereux pour l'environnement	Max. 2 applications/12 mois + zone tampon de 20 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives, ne pas appliquer sur plantes en fleur.	
deltamethrine	25	EC	SPLENDID	9627/B	Xn, N	nocif, irritant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 10 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	3 j
			DECIS EC 2.5	7172P/B	Xn, N	nocif, irritant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 10 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	3 j
			SCATTO	10367P/B	Xn, N	Nocif, irritant, dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 5 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	3 j
			DELTAPHAR	10354P/B	Xn, N	Nocif, irritant, dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 5 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	3 j
			PATRIOT	9207P/B	Xn, N	nocif, irritant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 3 applications/12 mois + zone tampon de 10 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	3 j
dimethoate	400	EC	DANADIM PROGRESS	8720P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 2 applications/culture, dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer sur des plantes en fleur.	21 j
			DIMISTAR PROGRESS	9528P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 2 applications/culture, dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer sur des plantes en fleur.	21 j
			DIMISTAR PROGRESS 400 EC	8165P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 2 applications/culture, dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer sur des plantes en fleur.	21 j
			PERFEKTHION 400 EC	9553P/B	Xn, N	nocif, irritant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 2 applications/culture, dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer sur des plantes en fleur.	21 j
			ROGOR 40	6180P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant, inflammable et dangereux pour l'environnement	Max. 2 applications/culture, dangereux pour les abeilles, ne pas appliquer sur des plantes en fleur.	21 j
imidaclopride	70	WS	GAUCHO 70 WS	8330P/B	Xn, N	nocif, sensibilisant et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves, très toxique pour les oiseaux.	
			NUPRID 70WS	9761P/B	Xn, N	nocif et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves, très toxique pour les oiseaux.	
	600	FS	SOMBRERO	9757P/B	Xn, N	nocif et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves	
imidaclopride+ tefluthrine	400 + 17,8	FS	IMPRIMO	9363P/B	Xn, N	nocif et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves	
pirimicarbe	50	WG	PIRIMOR	6640P/B en 1031P/P	T, N	toxique, irritant, sensibilisant et dangereux pour l'environnement	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.	7 j
pirimicarbe + lambda cyhalothrine	100 + 5	EC	OKAPI	7978P/B en 1003P/P	Xn, N	nocif, irritant et dangereux pour l'environnement	Max. 1 application/culture + zone tampon de 10 m avec technique classique, dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser au moment où les abeilles sont actives.	7 j
tefluthrine	200	CS	FORCE	7744P/B	Xn, N	nocif et dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves	
thiamethoxame	70	WS	CRUISER	9335P/B	F	facilement inflammable	Agréation seulement pour semences de betteraves	
	600	FS	CRUISER 600 FS	9763P/B	N	dangereux pour l'environnement	Agréation seulement pour semences de betteraves	