

LISTE DES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES UTILISES EN CULTURE BETTERAVIERE

Plus d'infos dans les publications de l'IRBAB et sur www.fytoweb.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'action

ADDITIFS								Mise à jour	30-03-26
Substance(s) active(s)	Teneur (g/l of %)	Formulation	NOM COMMERCIAL	Numéro d'agrègation	zone tampon (m)	réduisant la dérive de minimum	Max. nombre application	Symboles de danger	Délai avant récolte
huile de colza estérifiée	733	EC	MERO	9871P/B	1	75%	4	/	/
	842	EC	ACTIROB B	8665P/B	1	75%	4	/	/
			NATOL	9298P/B	1	75%	4	/	/
			VEGETOP	9294P/B	1	75%	4	/	/
	215,6	EO	LE846 ⁽¹⁾	11106 P/B	1	75%	12	/	7 j
	842	EC	TIPO	9447P/B	1	75%	4	/	/
636,3	EW	GAON	9629P/B	5	75%	4	GHS07 GHS09	7 j	
		ZARADO	10242P/B	5	75%	4	GHS07 GHS09	7 j	
huile de colza estérifiée + sulfate d'ammonium	464,8 + 150,8	EO	AMPLI	33301P/B	5	75%	3	GHS05	/
ester de phosphate d'alcools gras polyoxyalkyles + esters méthyliques d'acides gras + acide oléique	209,25 + 348,75 + 46,5	EC	DASH	10282P/B	5	75%	1 application du mouillant à chaque application du mélange avec le produit phytopharmaceutique adapté.	GHS05 GHS08	/
Triglycéride éthoxylé 10EO	786,05	EC	GEREZI ⁽²⁾	28587P/B	1	75%	1 application de l'adjuvant à chaque application du mélange avec le produit phytopharmaceutique adapté	/	7 j
			KIMLA ⁽²⁾	28588P/B	1	75%		/	7 j
			CANTOR ⁽²⁾	9881P/B	1	75%		/	7 j

⁽¹⁾ Uniquement en mélange avec un fongicide⁽²⁾ En mélange avec un herbicide employé dans un programme de désherbage par mini-dose, un insecticide ou un fongicide

Remarque : les autres additifs peuvent uniquement être utilisés en mélange avec un herbicide

Attention : Additifs dont l'autorisation expire au cours de l'année 2026

GHS05: corrosif



GHS07: irritant/ nocif



GHS08: dangereux pour la santé à long terme



GHS09: dangereux pour l'environnement