

Quitostart



DESCRIPTION

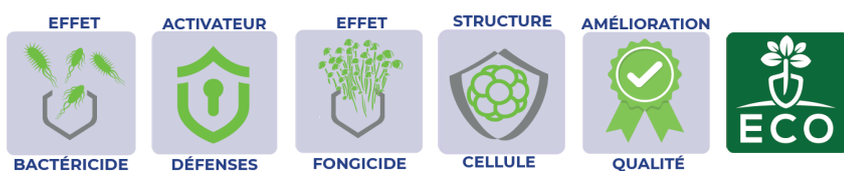
QUITOSTART Chlorhydrate de chitonase, elle est extraite de la chitine, d'origine naturelle, en utilisant comme matière première les squelettes de crustacés marins. C'est un éliciteur, qui a un effet bactéricide et fongicide par la stimulation des mécanismes de défense naturels de la plante.

CARACTÉRISTIQUES

L'application de **QUITOSTART** améliore la fertilité du sol, la vitalité des plantes et le rendement.

- Il augmente la concentration de phytoalexines, des composés phénoliques de faible poids moléculaire ayant une action antimicrobienne.
- Augmente la concentration des protéines liées à la pathogénèse (protéines PR); enzymes à activité antibiotique produites par les plantes et dont l'activité catalytique vise à dénaturer les composants de la paroi cellulaire de l'agent pathogène.
- Favorise la synthèse des dépôts de callose, de lignine et de subérine dans la paroi cellulaire de la plante, renforce aussi les tissus de la culture.
- Réduit l'ouverture des stomates des feuilles, limitant ainsi la capacité des agents pathogènes à accéder à l'intérieur de la plante.

PROPRIÉTÉS



CONTENUS DÉCLARÉS

SUBSTANCE DE BASE UTILE À LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX	p/p
Chlorhydrate de chitosan	2,0 %
Densité	1,10 g/cm ³
pH	3

INFORMATION FACULTATIVE

SUBSTANCE DE BASE UTILE À LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX, SELON LE REGLEMENT (CE)
No 1107/2009

DUN-FM-2021

DUNYA AGRONOMIC SOLUTIONS S.L. Pinseque (Zaragoza) España - Tel/WhatsApp :+34 876 00 95 74 - info@dunya.es

QuitoStart

APPLICATION RECOMMANDÉE PAR LA CULTURE

Peut être utilisé en application foliaire sur diverses cultures, avec un intervalle de 2 semaines entre les traitements, en pulvérisant à un volume faible à moyen (200-400 L/Ha).

CULTURE	Inducteur a résistance à:	Dosis	Aplicación
Céréales	Champignons Bactéries	2 a 4,5 l /HI	Application de 4 à 8 applications à partir du début de la maturation.
Horticulture	Champignons Bactéries	2 a 4,5 l /HI	Application de 4 à 8 applications à partir du début de la maturation.
Arbres fruitiers	Champignons Bactéries	2 a 4,5 l /HI	Application de 4 à 8 applications à partir du début de la maturation.
GRAINES	Inductor de resistencia a:	Dosis	Aplicación
Céréales	Champignons Bactéries	2 a 4l/HI	Pulvériser uniformément sur la graine.
Pomme de terre	Champignons Bactéries	2 a 4l/HI	Traiter par trempage ou pulvériser avant le semis.
Betterave rouge	Champignons Bactéries	2 a 8l/HI	Traiter par trempage ou pulvériser avant le semis.

PRÉSENTATION

EMBALLAGE STANDARD

				
EMBALLAGE	1Lt	5Lt	20Lt	1000Lt
BOÎTE	12x1	5x4		

CONFIGURATION DES PALETTES

			
360Lt	800Lt	640Lt	1000Lt
1Lt	5Lt	20Lt	IBC

DUN-FM-2021

DUNYA AGRONOMIC SOLUTIONS S.L. Pinseque (Zaragoza) España - Tel/WhatsApp :+34 876 00 95 74 - info@dunya.es