



Dunyamin

DESCRIPTION

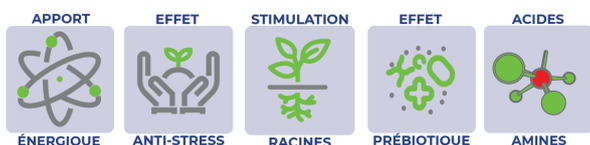
Formulé a base d'Acide Aminés synthétiques libres, étant un biostimulant à large spectre d'actions physiologiques, il améliore l'assimilation de l'azote, augmente la formation de la chlorophylle B. L'acide glutamique a une action complexant sur les nutriments, améliorant son absorption dans la plante, action complexant sur les nutriments améliorant leur absorption dans la plante.

CARACTÉRISTIQUES

DUNYAMIN a une action complexant sur les nutriments, améliorant leur absorption par la plante. L'application de **DUNYAMIN** génère une réserve naturelle d'azote dans la plante et peut être transformée en d'autres acides aminés par transamination.

Il a un effet COADJUVANT sur les mélanges de traitement où il est apporté de telle manière qu'il améliore l'adhérence et augmente l'utilisation du traitement.

PROPRIÉTÉS



CONTENUS DÉCLARÉS

ENGRAIS SPÉCIAUX, ACIDES AMINÉS. Grupo 4.1.01 (R.D. 506/3013)	p/p
Acides Aminés	6,0 %
Azote(N) Total	0,6 %
Azote(N) Organique	0,6 %
pH	7,5

AMINOGRAMME %: A.Glutámico 100%

INFORMATION FACULTATIVE

Acides aminés totaux	53 %
----------------------	------

DUN-FM-2021

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

Dunyamin

INSTRUCTIONS DE MANIPULATION ET DE DOSAGE

Dunyamin[®] est compatible avec la plupart des engrais et des pesticides couramment utilisés en agriculture. Ne pas mélanger avec du soufre, des huiles minérales, des produits cuivriques et organocuprés ou des produits alcalins. Compte tenu de la variété des produits phytosanitaires qui peuvent être utilisés dans différents mélanges, il est conseillé en cas de doute d'effectuer un test de comptabilité préalable ou de consulter le service technique. Ne pas appliquer sur les pruniers.

APPLICATION RECOMMANDÉE PAR LA CULTURE



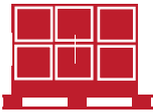
CULTURE	Dosage/Application	Dosage/Application
Arbres fruitiers et agrumes	3-5 l/Ha	8-10 l/Ha
Horticulture	2-4 l/Ha	6-8 l/Ha
Plantes ornementales	2-4 l/Ha	8-10 l/Ha
Olive	3-5 l/Ha	8-10 l/Ha
Vignoble	2-4 l/Ha	6-8 l/Ha
Plantes légumineuses	2-3 l/Ha	
Betterave rouge	2-3 l/Ha	6-8 l/Ha
Pomme de terre	2-3 l/Ha	6-8 l/Ha
Luzerne	2-3 l/Ha	
Chou-fleur, brocoli	2-4 l/Ha	6-8 l/Ha
Maïs	1-2 l/Ha	
Blé-orge	1-2 l/Ha	

PRÉSENTATION

EMBALLAGE ESTANDAR

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

CONFIGURATION DES PALETTES

			
360Lt	800Lt	40Lt	1000Lt
1Lt	5Lt	20Lt	IBC



PRENDRE SOIN DE L'AGRICULTURE
NOUS PRENONS ÉGALEMENT SOIN DE LA PLANÈTE

DUN-FM-2021

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