

DOSSIER MAÎTRE

Dunyaquel Mix-Pro



DESCRIPTION

DUNYAQUEL MIX-PRO est un correcteur multiple de micro-éléments protégés par l'agent chélateur EDTA. Sa concentration équilibrée coïncide avec les extractions moyennes de la plupart des plantes, ce qui permet un développement optimal de la culture, en couvrant les besoins de base en micro-éléments. **DUNYAQUEL MIX-PRO** fournit aux plantes tous les micronutriments essentiels sous une forme stable et soluble, évitant les blocages et interactions possibles dans des conditions de sol défavorables.

CARACTÉRISTIQUES

DUNYAQUEL MIX-PRO, est très efficace en application au sol et foliaire, aussi bien dans les traitements visant à prévenir d'éventuelles carences que dans ceux visant à corriger des carences déjà visibles. Son mode d'application le plus efficace est celui de la fertigation, tant pour les cultures en sol que pour les cultures hydroponiques.

Sa stabilité sur une large gamme de pH permet aux micro-éléments de rester disponibles pour la plante même dans des conditions de sol à pH élevé.

DUNYAQUEL MIX-PRO Il est traité en utilisant chacun des éléments chélatés chimiquement individuellement avec de l'EDTA, ce qui permet d'augmenter l'efficacité de l'EDTA sur l'élément qui l'accompagne, rendant son effet plus stable et efficace.

PROPRIÉTÉS







CONTENU DÉCLARÉ

MÉLANGE SOLIDE DE MICRONUTRIMENTS	p/p
Bore (B) soluble dans l'eau	0,7%
Cuivre (Cu) soluble dans l'eau	0,3%
Cuivre chélaté par EDTA	0,3%
Fer (Fe) soluble dans l'eau	7,5%
Fer chélaté par l'EDTA	7,5%
Manganèse (Cu) soluble dans l'eau	3,3%
Manganèse chélaté par EDTA	3,3%
Zinc (Zn) soluble dans l'eau	0,6%
Zinc chélaté par l'EDTA	0,6%
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0,1%
Agent chélateur EDTA	EDTA
Plage de stabilité	3-10

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







APPLICATION RECOMMANDÉE PAR CULTURE



Application à l'irrigation.

CULTURE	Dose/Application	Période
Arbres fruitiers, agrumes, vignes et oliveraies	2-3 Kg/Ha	Appliquer dès le début de la croissance végétative. 2-4 Applications pendant le cycle de culture
Légumes, fraises Plantes ornementales.	1-1,5 Kg/Ha	Appliquer dès le début de la croissance végétative. 2-4 Applications pendant le cycle de culture
Cultures hydroponiques	3,5-5,5 g/HI d'eau d'irrigation	Concentration de la solution mère entre 3-6 Kg/1000 litres d'eau. Injection à l'irrigation de 1 litre de S.M. pour 100 litres d'eau



Application foliaire.

CULTURE	Dose/Application	Période
Arbres fruitiers, agrumes, vignes et oliveraies	100-150 g/HI	Appliquer dès le début de la croissance végétative
Légumes, fraises Plantes ornementales.	75-100 g/HI	Appliquer dès le début de la croissance végétative
Cultures extensives	100-150 g/HI	Appliquer dès le début de la croissance végétative

PRÉSENTATION

EMBALLAGE STANDARD



CONFIGURATION DES PALETTES





EN PRENANT SOIN DE L'AGRICULTURE,

NOUS PRENONS ÉGALEMENT SOIN DE LA PLANÈTE

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

