

Dunyaquel

Mix



DESCRIPCIÓN

DUNYAQUEL MIX es un corrector múltiple líquido de **microelementos protegidos y complejados** por **Ácido Heptagluónico**. El equilibrio en micronutrientes que presenta su formulación, es coincidente con las extracciones medias que la mayoría de las plantas tienen de los microminerales esenciales. Su aplicación permite, **prevenir y corregir** las posibles carencias generadas por la falta de disponibilidad de los microelementos.

CARACTERÍSTICAS

DUNYAQUEL MIX tiene una alta eficacia en aplicaciones a través del agua de riego y foliares, tanto en tratamientos dirigidos a prevenir posibles carencias, como para corregir las carencias que ya sean visibles. Los micronutrientes al ir complejados por el ácido heptagluónico, impide que precipite en forma de sal insoluble y facilita su absorción por parte de la planta.

Los heptagluconatos penetran de forma **más rápida a través de los poros de las hojas y raíz** debido a que la carga eléctrica de sus moléculas es neutra o ligeramente negativa. Su aplicación representa grandes ventajas frente a otros agentes quelatantes, especialmente los sintéticos, debido a su más rápida absorción, sus efectos positivos en la calidad y productividad de cultivos y, no menos importante, su sostenibilidad medioambiental.

PROPIEDADES



CONTENIDO DECLARADO

MEZCLA LÍQUIDA DE MICRONUTRIENTES COMPLEJADOS POR ÁCIDO HEPTAGLUCÓNICO	p/p
Boro (B) soluble	0,35 %
Cobre (Cu) soluble en agua complejado por HGA	0,10 %
Hierro (Fe) soluble en agua complejado por HGA	5,00 %
Manganeso (Mn) soluble en agua complejado por HGA	2,50 %
Zinc (Zn) soluble en agua complejado por HGA	0,50 %
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,35 %
Agente Complejante	Ácido Heptagluónico (HGA)
pH	8
Densidad	1,31g/cm ³
Intervalo en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción complejada. pH	4-9

Dunyaquel

Mix

APLICACIÓN RECOMENDADA POR CULTIVO



Aplicación al Riego.

CULTIVO	Dosis/Aplicación	Periodo
Frutales, Cítricos, Vid y Olivar	2-3 Kg/Ha	Aplicarlo a partir del inicio vegetativo, 2-4 Aplicaciones durante el ciclo del cultivo
Hortícolas, Fresas Ornamentales.	1-1,5 Kg/Ha	Aplicarlo a partir del inicio vegetativo, 2-4 Aplicaciones durante el ciclo del cultivo
Cultivos Hidropónicos	3,5-5,5 g/Hl de agua de riego	Concentración Solución Madre entre 3-6 Kg/1000 litros de agua. Inyección al riego 1 litro de S.M. por cada 100 litros de agua



Aplicación Foliar.

CULTIVO	Dosis/Aplicación	Periodo
Frutales, Cítricos, Vid y Olivar	150-200 g/Hl	Aplicarlo a partir del inicio vegetativo
Hortícolas, Fresas Ornamentales.	100-150 g/Hl	Aplicarlo a partir del inicio vegetativo
Cultivos extensivos	150-200 g/Hl	Aplicarlo a partir del inicio vegetativo

PRESENTACIÓN

ACONDICIONAMIENTO ESTÁNDAR

ENVASE	1Lt	5Lt	20Lt	1000Lt
CAJA	12x1	5x4		

CONFIGURACIÓN PALLETS

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



CUIDANDO LA AGRICULTURA
CUIDAMOS TAMBIÉN EL PLANETA

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