

CUBO

LIQUIDO

FERTILIZANTE COMPLEJO FOLIAR

Nitrógeno total (N)	7,0 %
Fósforo total (P)	2,0 %
Cobre (Cu)	3,2 %
Boro (B)	2,5 %
Azufre de sulfatos (S)	2,0 %

GRADO: 7 – 2 – 0

GRADO EQUIVALENTE: 7 – 4,5 – 0

pH en dosis máxima de uso: 3,0

Densidad: 1,24 g/ml

SENSA Nº: 18.364

ORIGEN: Argentina

CONTENIDO NETO: 2 Litros

CARACTERISTICAS GENERALES: CUBO es un fertilizante líquido, especialmente diseñado para proporcionar alta absorción y de fácil dilución siendo el producto aprovechado en su totalidad por la planta.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivos	Dosis	Momento de aplicación
Trigo, maíz	200 a 400 cm ³ / Ha	Desde inicio estado reproductivo, hasta fin llenado de granos.
Soja	200 a 400 cm ³ / Ha	Desde inicio estado reproductivo, hasta fin llenado de granos.
Algodón, arroz	200 a 400 cm ³ / Ha	Desde inicio estado reproductivo, hasta fin llenado de granos.
Naranja, limón	200 a 400 cm ³ / Ha	Durante estado vegetativo, hasta cuajado de fruto.
Vid	200 a 400 cm ³ / Ha	Durante estadio vegetativo, hasta cuajado de fruto.
Poroto	200 a 400 cm ³ / Ha	Desde estado vegetativo V3, hasta fin llenado de granos.

Las dosis son orientativas, dado que dependen de las necesidades de cada cultivo y de un análisis de suelo para verificar las falencias de nutrientes. Utilizar en aplicaciones terrestres un volumen de agua de 100 litros por hectárea, y en aplicaciones aéreas 15 a 40 litros por hectárea.

pH óptimo de aplicación 5,5 a 6,5

Preparación de la solución:

- 1- Agregue agua al tanque hasta la mitad.
- 2- Agregue **CUBO** agitando.
- 3- Si es necesario, agregar otros productos compatibles.
- 4- Llenar el tanque a su capacidad, con agitación continua.

ES COMPATIBLE CON LA MAYORÍA DE LOS AGROQUIMICOS DE USO COMÚN, SIN EMBARGO, DE EXISTIR DUDA SUGERIMOS HACER UNA PRUEBA A PEQUEÑA ESCALA.

ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LA FERTILIZACIÓN DE FONDO (AL SUELO)

NO APLICAR EN DÍAS CALUROSOS O DE GRAN INSOLACION

UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON EL AGREGADO DE UN TENSIOACTIVO NO IONICO, NO POLAR EN UNA CONCENTRACIÓN DEL 0,5% AL 1% O CONJUNTAMENTE CON AGROQUIMICOS.

ESTAS DOSIS SON INDICATIVAS, PUDIÉNDOSE VARIAR SEGÚN ANÁLISIS DE SUELO Y/O FOLIAR Y EL CONSEJO DEL INGENIERO AGRÓNOMO DE LA ZONA

FERTILIZANTES FULLTEC S.R.L.

Fernando Fader 358 – Roldan (2134) – Santa Fe – Argentina

TEL. 0341-4961635