

Ficha Técnica

ULBU



CYTOPERU
M&V

Nombre Comercial : ULBU
Grupo : Fertilizante Nitrogenado
Grado : Agrícola
Comercializado por : Cytoperu SAC
Proveedor : DYNO® Dyno Nobel

COMPOSICIÓN

Análisis de Nitrógeno Total (garantizado)	46%
Biuret (garantizado)	<0,1%
pH	8,5-9,5

CARACTERÍSTICAS

ULBU es un fertilizante en base a nitrógeno altamente concentrado en cuyo proceso de formulación único, se comprimen los cristales de urea puros evitando su fusión y calentamiento excesivo permitiendo bajísimos contenidos de Biuret. Los productos en base a urea poseen altos contenidos de biuret, elemento extremadamente fitotóxico para las plantas. ULBU es el único producto del mercado que contiene 46% de nitrógeno y menos de 0,1% de Biuret.

ULBU es un fertilizante en base a nitrógeno recomendado para cultivos sensibles a biuret.

ULBU puede ser usado como un fertilizante de liberación lenta ya que debe ser descompuesto por microorganismos antes de que pueda ser asimilado por plantas.

Ficha Técnica

ULBU



RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis (%)	Epoca
Uva de mesa y viníferas	0.75-1	Desde plena flor para potenciar raleo
Cítricos	75%	Desde plena flor
Frutales de carozo	0.4-0.6	Desde prefloración
Olivos	1-1.5	Plena floración
Hortalizas	0.3-0.5	Antes de floración

PRECAUCIONES DE USO

ULBU a concentraciones mayores al 2% podría provocar fitotoxicidad.

ULBU es compatible con la mayoría de los pesticidas y fungicidas de uso común, sin embargo no debe utilizar este producto en combinación con otros productos de reacción ácida ni que contengan cobre. Antes de hacer una mezcla con otros, hacer una prueba de compatibilidad a escala. Evitar con ácido nítrico. El producto químico puede pasar de inestable a peligroso.

ULBU es 100% soluble en el agua y es un producto químico benigno y seguro de manipular. Este producto no contiene formaldehído.