



People...Products...Knowledge

FICHA TÉCNICA



Hydra-Hume® DG “Coated” es una mezcla de leonarditas, rica en ácidos húmicos conteniendo las concentraciones más altas de ácidos húmicos disponibles en leonardita cruda.

Los productos que contienen ácidos húmicos tales como **Hydra-Hume® DG “Coated”**, pueden incrementar la absorción y disponibilidad de micronutrientes.

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia:	gránulos color marrón oscuro
pH (10gm en 10ml agua DI):	1.5 – 6.0
Densidad aparente:	70 g/cc - .95 g/cc
Ácidos húmicos	70 % mínimo

Granulometría

Grado Agrícola:	1.10 mm a ¼ pulgada (6.35mm)
Grado Césped & ornamentales:	2.00 a 2.80 mm
Grado para surco:	1.10 a 2.40 mm
Grado Green:	0.80 a 1.10 mm

INFORMACION GENERAL DE PRODUCTO

1) **Hydra-Hume® DG “Coated”** contiene 70% de ácidos húmicos. Se cree que la adición de ácidos húmicos al suelo ayuda a la creación de estructura de suelo ayudando a compensar la pérdida de material orgánico por la labranza, creando agregados de suelo más estables que resiste la erosión y la compactación. La mejora de los agregados del suelo, mas oxigeno se hace disponible para las raíces así como una mayor capacidad de retención de agua.

2) Las dosis recomendadas de **Hydra-Hume® DG “Coated”** es de 12 a 45 kg por hectárea por año, según zona y cultivo, se deberá referir a la recomendación de uso en la etiqueta del producto y las indicaciones de un ingeniero agrónomo.

VIGENCIA

Fecha de Elaboración: Enero 2020

Fecha de Caducidad: Diciembre 2024

EUROFERT S.A.

Av. De los Shyris N344 y Av. Eloy Alfaro. Edificio Parque Central Piso 4 Ofic.409

Telf: 3825615-3823873. www.eurofert.com.ec