



PRODUCTO: COMPO ABONO CÉSPED GRANDES JARDINES

Ventajas del producto

Para las plantas: Es idóneo para todo tipo de céspedes, ornamentales y deportivos. Su especial formulación con microelementos contiene todos los nutrientes necesarios para alimentar el césped.

Ventajas de COMPO Abono Césped:

Abonado inmediato y de larga duración para un periodo de 3 meses sin peligro de quemaduras.

Contiene magnesio, que favorece el buen desarrollo del césped al formar parte de la clorofila.

Contiene los nutrientes que son necesarios en procesos del metabolismo vegetal.

Cada grano de abono contiene la misma composición, el cual se disuelve fácilmente con la humedad, liberando los nutrientes.

Para el medioambiente: Respeta las aguas subterráneas y el medio ambiente.

Características Técnicas

Tipo de Producto: Abono CE. Abono complejo NPK 15+5+8 (+5), con Isobutilidendiurea (Isodur®)

Composición:	15 %	N	Nitrógeno total 2,4% Nítrico 7,6% Amoniacal 1,5 % Isobutilidendiurea 3,5% Urea Formaldehído 1,3% Urea Formaldehído (soluble en agua caliente) 1,4% Urea Formaldehído (soluble en agua fría)
	5,0 %		P ₂ O ₅ Pentóxido de fósforo soluble en citrato amónico neutro y agua, 4,5 % soluble en agua
	8,0 %		K ₂ O Óxido de potasio soluble en agua
	5,0 %		MgO Óxido de magnesio total, 2,4 % soluble en agua
	17,5 % 0,3%		SO ₃ Trióxido de azufre total, 14,0 % soluble en agua Fe Hierro Total Pobre en Cloruro



PRODUCTO: COMPO ABONO CÉSPED GRANDES JARDINES

Tamaños de envase: Estuche de 3 kg y cubo de 7,5 Kg.
Saco de 20 Kg

Aplicación

Ámbito / Cantidad:

Modo de empleo: Esparcir el abono con la mano o con el distribuidor
Regar a continuación.
El sol y la lluvia regulan el abonado de forma natural.
Segar cuando el césped esté seco. Dejar una altura alrededor de 4 cm. El resultado es un césped verde y denso.

Dosis: Esparcir un puñado (30-35 g) por m² con la mano o con un distribuidor.
Es ideal abonar en césped seco, 1-2 días después de segar.
Regar a continuación para que los gránulos contacten con el suelo.

Período de utilización:

Inicio del abonado - Marzo
Abonado estacional - Mayo / Junio
Abonado de otoño - Septiembre / Octubre
Nuevos céspedes - Después de preparar el terreno y antes de la siembra

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.

Ideal	Posible	No Aconsejable