

Dunyorgan[®]

POLVO **Biocom**



DUNYORGAN BIOCUM

DUNYORGAN BIOCUM, es una enmienda **Biológica-Compostada sólida en forma de POLVO de origen animal con Leonardita**. Su función principal es mejorar las propiedades, Físicas, Químicas y Biológicas de los suelos donde es aportado.

Su utilización aumenta los niveles de fertilidad de los suelos y por lo tanto el potencial productivo. Su presentación en forma de polvo, favorece una rápida actuación en su aportación al suelo.

CARACTERÍSTICAS

Su aplicación le confiere al suelo y al cultivo una serie de beneficios que implican un beneficio agronómicos, que favorecen la productividad y equilibrio de los suelos.

- Alto contenido de **Materia orgánica** indispensable para todos los procesos raíz-planta.
- Elevado porcentaje de **microorganismos beneficiosos** que aumentan el potencial biológico del suelo.
- Producto **libre de patógenos y semillas de malas hierbas**, gracias a su proceso de compostaje.
- **Alto coeficiente isohúmico**, lo cual marca la cantidad de humus generado en su transformación.
- Mejora de la **movilización, retención y asimilación de nutrientes** presentes en el suelo.
- Acondiciona el suelo **mejorando la estructura y aireación**, vital para el desarrollo de las raíces.

PROPIEDADES



ENMIENDA ORGÁNICA HÚMICA DE ORIGEN ANIMAL CON LEONARDITA	Porcentaje
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) Total	1,1 %
Óxido de Potasio (K ₂ O) Total	1,2 %
Carbono (C) Orgánico	16.0 %
Materia Orgánica Total	27,5 %
Ácidos Húmicos	3,5 %
Relación C/N	17,7
Humedad	25-30 %
pH	6,5
Conductividad eléctrica (Pobre en Cloro)	14 dS/m

Dunyorgan

Biocom

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN

Puede ser aplicado en cualquier momento del ciclo del cultivo. Pero la **aplicación ideal sería previo al comienzo de la actividad vegetativa.**

Dosificación: La dosis de utilización se determina en función del nivel de partida de los suelos y el cultivo.

DOSIFICACIÓN MEDIA

CULTIVO	Dosis Orientativa	Modo de aplicación
Frutales y cítricos	2,5 - 5 Tm/Ha	Aplicar antes del comienzo de la brotación
Hortícolas	2 - 4 Tm/Ha	Aplicar durante las labores preparatorias
Ornamentales	2 - 4 Tm/Ha	Aplicar antes del comienzo de la brotación
Olivo	2,5 - 5 Tm/Ha	Aplicar antes del comienzo de la brotación
Viña	2,5 - 5 Tm/Ha	Aplicar antes del comienzo de la brotación
Cultivos Extensivos	2 - 4 Tm/Ha	Aplicar durante las labores preparatorias

PRESENTACIÓN



Granel / 24 Tm



Big-Bag / 600 Kg



Saco / 30 Kg
Pallet - 1500 Kg



CUIDANDO LA AGRICULTURA
CUIDAMOS TAMBIÉN EL PLANETA