



FERTILIZANTE GUANO

10586
10824



FICHA TÉCNICA

INTRODUCCIÓN



Fertilizante GUANO es un abono líquido que aporta todos los nutrientes necesarios (nitrógeno-fósforo-potasio) para la correcta alimentación de las plantas.

Incorpora **GUANO**, **poderoso fertilizante orgánico totalmente natural**, procedente de deyecciones de aves marinas formadas a partir de la carne y los esqueletos de los peces que estas mismas aves marinas han ingerido y, que tras sufrir un proceso digestivo, han convertido en un abono ecológico de fácil asimilación por parte de las plantas.

El **GUANO** actúa potenciando el metabolismo de las plantas, asegurando la asimilación y el aprovechamiento total de los nutrientes aportados. Además incide sobre las condiciones de suelo o substrato mejorando su estructura y activando los microorganismos: devuelve la vida al suelo.



COMPOSICIÓN

ABONO Organo-mineral – Solución de Abono NPK 6-4-5
6% Nitrógeno (N) Total; 1.2% nítrico, 1.2% amoniacal, 3.6% ureico
4% Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) soluble en agua
5% Oxido de Potasio (K₂O) soluble en agua
Incorpora **GUANO**

PRESENTACIÓN

Líquido soluble (LS)

Se presenta en:
Botella de 1000 y 1300 ml
con tapón dosificador.

PRINCIPALES APLICACIONES

Fertilizante GUANO es un abono líquido que puede ser empleado para la nutrición de todo tipo de plantas, desde las apreciadas por sus hojas (plantas verdes) hasta aquellas apreciadas por sus flores (anuales o vivaces).

Puede aplicarse tanto en plantas que se desarrollan en macetas y jardineras (plantas de interior o plantas de exterior en balcones, terrazas, patios...) como en las que crecen en el jardín.

MODO DE EMPLEO - DOSIFICACION

Aplicar como abono por **vía radicular: disolver 1 tapón en 3-4 litros de agua** y regar con esta solución.



Calendario de aplicación:



Aplicar en primavera-verano una vez a la semana, intensificando el abonado durante los períodos de floración. En otoño-invierno aplicar una vez al mes.

AGITAR ANTES DE USAR

Abonar siempre con el sustrato húmedo. Regar siempre por encima de la maceta cuando se aporte fertilizante, procurando que no llegue a escurrir agua por debajo de la maceta. No abonar a pleno sol.

No almacenar a temperaturas inferiores a 5° C
Mantener lejos del alcance de los niños – Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos