



VIGORHUMUS H-20 PELLET (4-2-3)

VIGORHUMUS H-20 PELLET es un abono orgánico elaborado 100% de origen animal (avícola) obtenido mediante proceso de compostaje para higienizar y estabilizar el producto. Presenta una equilibrada riqueza en macronutrientes (NPK 4-2-3) y micronutrientes. Su riqueza en ácidos húmicos mejora la estructura del suelo y proporciona nutrientes al cultivo.

El contenido en materia orgánica de **VIGORHUMUS H-20 PELLET** favorece la porosidad, aireación y circulación de agua.

Se aconseja su aplicación en invierno y previo a la plantación, directamente al suelo mediante un trabajo superficial a profundidad de 15cm.

PARÁMETRO	s.m.s.
pH	5 – 6,5
NITRÓGENO (N) total (%)	3,7 – 4,5
NITRÓGENO (N) ORGÁNICO (%)	3,5 – 4,2
PENTÓXIDO DE FÓSFORO (P ₂ O ₅)	1,3 – 1,8
ÓXIDO DE POTASIO (K ₂ O) total (%)	2,7 – 3,4
ÓXIDO DE MAGNESIO (MgO) total (%)	0,3
CALCIO (Ca) total (%)	2,5 – 3,0
HIERRO (Fe) total (%)	0,1 – 0,7
METALES PESADOS (Clase)	A
<i>Salmonella</i> (presencia/ausencia en 25g)	Ausencia
<i>E. Coli</i> (NMP/g)	< 3
MATERIA ORGÁNICA (%)	80 - 90
EXTRATO HÚMICO (%)	25,8 – 26,6
ÁCIDOS HÚMICOS (%)	7,9 – 8,3
ÁCIDOS FÚLVICOS (%)	11,0 – 12,0
RELACIÓN C/N	11 - 12

CULTIVO	Dosis (*)
Frutales, cítricos, subtropicales	1,6 - 2 TM/Ha
Vid y olivo	500 kg/Ha
Horticultura y floricultura	1,6 - 2,4 TM/Ha
Jardinería y viverismo	40 kg/100 m ²
Césped	20 kg/100 m ²

VENTAJAS

- ✓ Fabricación de pellet en frío asegurando así la actividad de microorganismos.
- ✓ Facilidad de manejo

FORMATO DE PRODUCTO



Saco 25 kg



Big Bag



Pellet



Cultivo viña



Cultivo fruta



Cultivo huerta