

NUTRICOMPOST

ABONO ORGÁNICO

56% S/SS	Materia Orgánica
3,5% S/SS	Nitrógeno Total 3% Nitrógeno orgánico
3,5% S/SS	Fósforo (P2O5)
4% S/SS	Potasio (K2O)
3% S/SS	Magnesio (MgO)
2,3% S/SS	Hierro (Fe)
2,6% S/SS	Azufre (SO3)
3% S/SS	Calcio (CaO)
1,687% P/M	Manganeso (Mn)
249 mg/kg	Zinc (Zn)
6,8	pH
7-14%	Humedad mínima-máxima
6,04Ms/cm	Conductividad
10,5% S/SS	Ácidos Húmicos
4,4% S/SS	Ácidos Fúlvicos
29%	Carbono orgánico
Metales pesados Clase B, contenido inferior a los límites autorizados para esta clasificación.	
8,5	Relación C/N
Ausencia (25gr.) Salmonella	
Principales materias primas: estiércol de aves compostado.	

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

NUTRICOMPOST cumple la normativa actual de abonos orgánicos estando inscrito en:
El registro de fertilizantes con nº F0001802/2022. El registro de fabricantes de fertilizantes y sustratos.
Inscrito como operador de Sandach nº: S.31.PTC.02.093. Planta técnica.

Dosis recomendadas y aplicación:

Se recomienda su aplicación en invierno y al inicio de la primavera, aunque se puede usar en cualquier época del año, como abonado de fondo o cobertura dependiendo del cultivo.

Horticultura.....	1000-1500 kg/ha
Invernaderos.....	1500-2500 kg/ha
Cereales.....	1500-2500 kg/ha
Vid.....	200-300 gramos/ha
Árboles.....	1-3 kg/ha