



AUMENTA
LA TASA
DE HUMUS

UTILIZABLE EN
**AGRICULTURA
BIOLÓGICA**

DE CONFORMIDAD CON
EL R-CE N°834/2007

DOSIS GARANTIZADAS EN BRUTO

Nitrógeno (N) total	1,8%
incluso nitrógeno orgánico	1,6%
Anhídrido fosfórico (P2O5) total	0,5%
Óxido de potasio (K2O) total	0,7%
Tasa de MO / producto bruto	65%
Tasa de materia seca	82%
C/N	18
ISMO en % de MO	75
Rendimiento húmico en kg/t*	550

* El rendimiento húmico es la cantidad de carbono que queda en el suelo después de 91 días en condiciones de incubación controladas (28 ° C, suelo de referencia). Este indicador refleja el comportamiento del producto durante un año en condiciones templadas.

PRESENTACIÓN

Granulado densidad en kg/m ³	650
54 bolsos de 25 kg/palet	1350 kg
Maxi-bolsos	500 kg

Para otros tipos de envases, contacte con nuestro distribuidor.

GARANTÍAS

Productos de granjas industriales	No
Trazabilidad de las materias primas	Sí
Presencia de residuos verdes, MIATE	No
Granulación en frío	Sí
Trazabilidad del producto en el embalaje	Sí
Fabricación francesa	Sí

PROCESS

Aprobación de compost HACCP R-CE 1069/2009 Humificación e higienización.
Herramienta de formulación de precisión 1/1000a. Homogeneidad y consistencia.
Laboratorio en sitio Validación de conformidad de los productos.

SOPORTE TÉCNICO POR LOS EXPERTOS FRAYSSINET



Olivier Demarle Director de Investigación y Desarrollo | Ingeniero agrónomo. **Gilbert Garapin** Director de Desarrollo de Productos Líquidos | Doctor en Agronomía | Experto autorizado. **Quentin Protsenko** Project Engineer Europe, Regulación y Normalización | BN Ferti Expert. **Marie-Emmanuelle Saint-Macary** Doctora en Fisiología Vegetal | Reportera nacional de métodos de experimentación con bioestimulantes y EDP. **Régis Castan** Director de Viti-Eno | Asesor de Authentic. **Maurice Viel** Director de Ética | Doctor en Agronomía.

AUMENTAR
EL CONTENIDO
DE HUMUS

RICHUMUS

ENMIENDA ORGÁNICA
UTILIZABLE EN AGRICULTURA ORGÁNICA - NF U44-051 - Made in France

FRAYSSINET
www.groupe-frayssinet.es

81240 ROUAIROUX / FRANCE / T +33 (0)5 63 98 42 08



18F26 © EFRAYSSINET

ES



FRAYSSINET

RICHUMUS

ENMIENDA ORGÁNICA
NF U44-051

UTILIZABLE EN LA AGRICULTURA ORGÁNICA
de conformidad con el Reglamento CE N° 834/2007
y el pliego de condiciones NOP (Programa Nacional Orgánico)

3 RAZONES para aumentar el CONTENIDO DE HUMUS



Beneficios agronómicos

La nueva formulación del RICHUMUS desarrollada por el centro de investigación FRAYSSINET garantiza

- Una **mejor mineralización**.
- Un aumento del **contenido de materia orgánica del suelo**.
- Una **protección contra la lixiviación** y la erosión.

COMPOSICIÓN

Selección de tortas y pulpas de fruta con alto contenido húmico asociadas con el estiércol de oveja a lo largo de nuestro proceso de compostaje activo aprobado.

APLICACIONES

Se recomienda ajustar según los tipos de suelos y cultivos. La dosis estándar de 1.5 a 2 t/ha se puede comprobar con la tabla siguiente (consulte con su técnico).

 VID ARBORICULTURA (antes de la siembra, se recomienda aumentar las dosis de 30 a 50%).		
ARCILLA	TASA DE MO	DOSIS
<15	Baja < 1,4%	4-8 t/ha
	Media 1,4 a 2,2%	1-3 t/ha
	Alta > 2,2%	■
15 a 25	Baja < 1,2%	3-6 t/ha
	Media 1,2 a 1,8%	1-2 t/ha
	Alta > 1,8%	■
>25	Baja < 2,8%	5-10 t/ha
	Media 2,8 a 4,2%	2-3 t/ha
	Alta > 4,2%	■

■ elegir otra enmienda de la gama Frayssinet.

 HORTICULTURA Pleno campo (a cubierto, se recomienda aumentar las dosis de 30 a 50%)		
ARCILLA	TASA DE MO	DOSIS
<15	Baja < 1,8%	5-9 t/ha
	Media 1,8 a 2,6%	2-3 t/ha
	Alta > 2,6%	■
15 a 25	Baja < 1,6%	4-7 t/ha
	Media 1,6 a 2,4%	1-2 t/ha
	Alta > 2,4%	■
>25	Baja < 2%	6-11 t/ha
	Media 2 a 3%	2-4 t/ha
	Alta > 3%	■

■ elegir otra enmienda de la gama Frayssinet.

550 KG/T
POTENCIAL
HUMUS
EFECTIVO

65%
DE CONTENIDO
DE MATERIA
ORGÁNICA

**ASIMILACIÓN
RÁPIDA**
EN EL SUELO

**CONCENTRADO
EN FRACCION
LIGNO-
CELULOSICA**
65%

**MEJORA LA
RETENCION
DE AGUA**
DEL SUELO



**GRANULACIÓN
EN FRIO**

