

Abono con Microorganismos

Producto

Consortio de cepas bacterianas y hongos micorrícicos que aportan grandes beneficios al cultivo y reducen el uso de fertilizantes.

Riqueza Garantizada

Materia Orgánica	31,70% p/p
Nitrógeno (N) Total	2,28% p/p
Nitrógeno (N) Orgánico	1,97% p/p
Óxido de potasio (K ₂ O)	5,10% p/p
Carbono (C) orgánico total	18,43% p/p
Extractos húmicos totales	24,70% p/p
Bacillus Aryabhatai CECT30206	> 10 ⁷ ufc/ml
Bacillus tequilensis CECT30209	> 10 ⁷ ufc/ml
Rhizophagus irregularis CECT21152	>1,4prop/ml

Formulación

Líquido soluble

Aspecto

Marron oscuro

pH (1/5)

5,34

Densidad

1,24 gr/cc

Cultivos

Aplicar en cultivos hortícolas y leñosos mediante riego por goteo (fertirrigación).

Dosis

Dosis hortícolas 10 litros/ha, 5 aplicaciones
Leñosos a 10 l/ha repartidos entre 2 y 6 aplicaciones.

Compatibilidad

Baliq Rizomix Puede mezclarse con la mayoría de fertilizantes y muchos de los fitosanitarios habituales, excepto con cobres y otros bactericidas.

Precauciones

Almacenar entre 2° C y 30° C.

Registro

Abono Nacional

Envases

5 y 20 Litros

Capacidad Palet

Envase 5 Litros 800 Litros
Envase 20 Litros 800 Litros

Fabricado y distribuido por:

BRANDT Europe, S.L.

Ctra. Carmona - Guadajoz, Km 3.1

41410 Carmona (Sevilla) España

+34 954 196 230

www.brandteurope.com