



NEGOM SOIL

ABONO CON AMINOÁCIDOS / RD 506/2013.
ABONO HIDROSOLUBLE PARA FERTIRRIGACIÓN

RIQUEZAS

Aminoácidos libres	7,8 % m/m
Nitrógeno total (N)	1,2 % m/m
Nitrógeno orgánico	1,2 % m/m
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	17 % m/m
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua.....	2,5 % m/m

Aminograma: Glicina 6 %; Aspártico; Glutámico.

Aminoácidos por Fermentación Enzimática. Microorganismo *corynebacterium glutamicum*

pH (4%): 4 ±1

Clase A "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación".

DESCRIPCIÓN

Compleja y fantástica formulación de varios compuestos creada para desbloquear suelos saturados de sales. Actúa acondicionando el suelo y mejorando la estructura de este, disolviendo sales insolubles y poniéndolas a disposición de las plantas, dejando a otros compuestos tóxicos libres para ser lixiviados.

El producto trabaja en un gran rango de pH que va desde 2 a 10.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

En suelos con conductividad superior a 4 dS/m

Conductividad entre 4 – 4,5 dS/m.

Radicular: 1 kg/ha mes.

Se puede aplicar ½ kg/ha cada 15 días.

Conductividad > 5 dS/m.

Radicular: 2 kg/ha mes.

Se puede aplicar 1 kg/ha cada 15 días.

INDICACIONES DE SEGURIDAD:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P305+P351: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P501 Eliminar el recipiente en un punto de recogida especial conforme a la reglamentación local, regional, nacional y/o internacional.

OBSERVACIONES – TRANSPORTAR - ALMACENAR

No está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

Temperatura almacenamiento entre 5 y 30 °C. Almacenar en lugar ventilado, protegido de la humedad, el calor y la luz.

FITONEGOM, S.L. garantiza la calidad del producto y no se hace responsable de los daños causados por su uso inadecuado. Antes de su utilización léase detenidamente la etiqueta.