



**Natural
Moutons**
NUTRICIÓN VEGETAL

DOSIS:

- Fertilización general: 2-3 L/ha (Cada 7-15 días)
Hortícolas: 2-2,5 L/ha (Cada 7-10 días)
Leñosas y arbóreas: 2,5-3 L/ha (Cada 12-15 días)
- Pulverización foliar general: 150-250 cc/hl (Cada 7-15 días)
Hortícolas: 150-200 cc/hl (Cada 7-10 días)
Leñosas y arbóreas: 200-250 cc/hl (Cada 12-15 días)

"Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad.
No sobrepasar las dosis recomendadas"
AGITAR ANTES DE USAR

PRECAUCIONES

- No mezclar con silicio, fósforo, aceites ni productos de reacción alcalina. Mezcla con restricciones con cobre, azufre y potasio.
- P102 Manténgase fuera del alcance de los niños.
P103 Leer la etiqueta antes del uso.
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
P262 Evítase el contacto con la piel y los ojos.
P305+P3051+P338 En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P303+P361+P353 En caso de contacto con la piel: quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.
P306+P360 En caso de contacto con la ropa: aclarar inmediatamente con agua abundante las prendas y la piel contaminadas antes de quitarse la ropa.
P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P235+P410 Mantener en lugar fresco Temperatura de almacenamiento: 5-25 °C. Proteger de la luz del sol.
P402+P404 Almacenar en un lugar seco. Almacenar en un recipiente cerrado.
P301+P314+P330 En caso de ingestión lavar a boca con agua, si está consciente, acudir a un médico y mostrarle la etiqueta.
En caso de accidente consultar al servicio de información toxicológica al teléfono 91 5620420.



"Apto para Agricultura Ecológica conforme a la norma UNE 142500:2017 - Insumos utilizables en la producción vegetal ecológica. Fertilizantes, enmiendas y sustratos de cultivo"

CONTENIDO NETO: 1L 5L 20L 1000L MASA NETA:

ATIA

**ABONO LÍQUIDO CON EXTRACTO DE
ALGAS Y AMINOÁCIDOS**

ATIA es un fertilizante formulado a partir de aminoácidos vegetales y moléculas estimulantes que ayudan a la planta a desarrollarse de manera equilibrada. Promueve la división celular, estimulando el desarrollo vegetativo y radicular de la planta. Del mismo modo, mejora el cuajado de los frutos, aumentando su tamaño y calidad, lo que desemboca en una mayor productividad.

Aminoácidos libres	7.0 % p/p
Nitrógeno total (N)	4.0 % p/p
Nitrógeno orgánico (N)	1.7 % p/p
Densidad	1.17 g/cc
pH	6-7

Aminoácidos libres obtenidos de hidrolizados de proteína vegetal Aminograma(Asp,Thr,Ser,Glu,Gly,Ala,Val,Met,Ile,Leu,Tyr,Phe, Lys,His,Arg,Pro,Hyp). Composicion en Manitol 0,2%/p

DISTRIBUIDO POR:

DISTRIBUIDO POR: NATURALMOUTONS S.L

FABRICADO POR: B73870032

Advertencia

"Las recomendaciones e información que facilita la empresa son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. La compañía garantiza la composición, formulación y contenido, no así los factores que se escapan a nuestro control (preparación de las mezclas, aplicación, climatología, etc.). El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico. No sobrepasar las dosis recomendadas."

**Especial
fertilización**



**Natural
Moutons**
NUTRICIÓN VEGETAL



**0
residuo cero**

LOTE:

FECHA FABRICACIÓN: