

ABONO CON AMINOÁCIDOS

CONTENIDOS DECLARADOS:

Aminoácidos libres.....	5,0 % p/p
Nitrógeno (N) total.....	0,8 % p/p
Nitrógeno (N) orgánico.....	0,8 % p/p
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua.....	5,0 % p/p

Aminograma: Ala, Glu, Gly, Ile, Phe, Pro, Ser, Thr, Val.

pH: 3,0

Proceso seguido en su obtención: Hidrólisis ácida de soja.

Materias primas de origen orgánico: Soja 5 % p/p aminoácidos libres.

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

DESCRIPCIÓN:

N-Less es un fertilizante líquido para aporte de calcio y aminoácidos de origen vegetal. La **Tecnología Stoller** presente en el proceso de fabricación de N-Less permite contar con un producto único a la hora de asegurar un sistema radicular con una alta eficiencia de absorción de agua, nutrientes y formas nitrogenadas presentes en el medio radicular. El producto N-Less ha sido desarrollado con el propósito de promover plantas capaces de mostrar un crecimiento continuo y ordenado en condiciones de una fertilización nitrogenada reducida.

INSTRUCCIONES Y DOSIS DE APLICACIÓN

Cultivo	Momento de aplicación	
Hortícolas de fruto	Desde el trasplante hasta el final del ciclo	
Protegido	5	
Hortícolas de hoja	Desde la siembra hasta el final del ciclo	
Extensivo	5-10	
Tubérculos	Desde la tuberización al llenado del tubérculo	
Bulbos	Desde la formación del bulbo hasta el llenado del bulbo	Semanalmente
Hortícolas de raíz	Desde la formación de raíces hasta el llenado	
Adultos	5-7	
Frutales, vid	Desde la brotación hasta la parada del crecimiento	
Plantones	5	

Aplicación foliar	Aplicación fertirrigación	Tratamiento semilla	Tratamiento siembra
Dosis óptima	Dosis min - máx (L/ha)	Volumen tratamiento (L)	Vol. trat. (L) min - máx Frecuencia

RECOMENDACIONES DE USO:

N-Less debe aplicarse desde los primeros momentos tras el trasplante, favoreciendo así el desarrollo del sistema radicular y mejorando las condiciones del bulbo húmedo. Agitar bien antes de usar. El producto no debe mezclarse con otros abonos líquidos que contengan fósforo o azufre con la intención de evitar posibles precipitaciones insolubles. No obstante, en cualquier mezcla, es recomendable consultar previamente con su distribuidor o representante local.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar los envases entre 0 y 35 °C. Condiciones generales de almacenamiento: evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos.

Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad de materiales (FDSM).



ATENCIÓN

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD:

Indicaciones de peligro: **H319**: Provoca irritación ocular grave. Consejos de prudencia: **P102**: Mantener fuera del alcance de los niños. **P264**: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. **P270**: No comer, beber ni fumar durante su utilización. **P280**: Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. **P305+P351+P338**: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. **P337+P313**: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

UFI: TX80-J031-T000-MF2Q

Teléfono Centro Toxicológico: (+34) 91 562 04 20

Advertencia:

Stoller Europe S.L.U. hace sus recomendaciones en función de su experiencia. Pueden intervenir numerosos factores no controlables (preparación de las mezclas, climatología, forma de aplicación, etc.), siendo responsabilidad del usuario los daños que puedan producirse.

Stoller

Together we grow.

Este documento es una herramienta de consulta y solo puede ser utilizado como tal. La etiqueta apropiada del producto es la que se muestra en el envase y que fue impresa en el momento de la compra.

Fabricante:
STOLLER EUROPE, S.L.U.
A Stoller Group Company
Elche Parque Empresarial
C/ Max Planck, 1.
03203 Elche, Alicante (España)
(+34) 965 110 522
info@stollereurope.com
www.stollereurope.com



FORMA FÍSICA:	Líquido en solución
MASA NETA:	5,6 kg e
VOLUMEN NETO:	5 L e
NÚMERO DE LOTE:	