

ABONO INORGÁNICO LÍQUIDO SIMPLE A BASE DE MACRONUTRIENTES: [CNP 1 (C)(l)(b)(i)] SOLUCIÓN DE ABONO MINERAL N (Ca) 15 (12)

CONTENIDOS DECLARADOS:

15,0% p/pNitrógeno (N) total
 15,0% p/pNitrógeno (N) ureico
 12,0% p/pÓxido de calcio (CaO) soluble en agua

LISTA DE INGREDIENTES:

Urea¹ (n° CAS 57-13-6), Gluconato de calcio¹ (n° CAS 299-28-5).
¹Sustancias y mezclas de materiales vírgenes.

INSTRUCCIONES DE USO:

Nitroplus Stoller® es un fertilizante líquido que aporta nitrógeno y calcio. Nutrientes esenciales para el crecimiento continuo del sistema radicular, la traslocación del calcio dentro de la planta y el equilibrio fisiológico. **Nitroplus Stoller®** contiene la tecnología patentada de Stoller N-Hib, que procura una liberación controlada del nitrógeno ureico proporcionando una absorción más eficiente.

INSTRUCCIONES Y DOSIS DE APLICACIÓN				
Cultivo	Modo de aplicación	Dosis	Momento de aplicación	
Hortícolas de fruto	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde el trasplante hasta el final del ciclo	
	Extensivo	✓		
Hortícolas de hoja	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde el trasplante hasta el final del ciclo	
	Extensivo	Ciclo largo (>50 días)		✓
		Ciclo corto (40-50 días)		✓
Tubérculos	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde la siembra hasta el final del ciclo	
Bulbos	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde la siembra hasta el final del ciclo	
Hortícolas de raíz	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde la siembra hasta el final del ciclo	
Frutales	Adultos	✓	5-10 L/ha Desde la brotación hasta la cosecha	
	Plantones	✓		
Cítricos	Adultos	✓	5-10 L/ha Desde la brotación hasta la cosecha	
	Plantones	✓		
Olivo	Adultos	✓	5-10 L/ha Desde la brotación hasta la cosecha	
	Plantones	✓		
Vid	Adultos	✓	5-10 L/ha Desde la brotación hasta la cosecha	
	Plantones	✓		
Plátano	Protegido	✓	5-10 L/ha Durante todo el ciclo	
Frutos rojos	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde la brotación hasta la cosecha	
	Extensivo	✓		
Fresa	Protegido	✓	5-7 L/ha Desde la brotación hasta la cosecha	
	Extensivo	✓		

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

Ante cualquier duda, póngase en contacto con la empresa Stoller Europe, o con el distribuidor de la empresa Stoller Europe, o con su asesor técnico, para obtener recomendaciones más específicas.

Observaciones:

Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. **Nitroplus Stoller®** debe aplicarse desde los primeros momentos tras el trasplante, favoreciendo así el desarrollo del sistema radicular y mejorando las condiciones del bulbo húmedo. El producto está diseñado para ser empleado de forma ideal vía radicular, por medio de riego localizado o aspersión. 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. Estas dosis son orientativas y quedará a cargo del usuario aumentarlas o disminuirlas en función de las características del cultivo, siempre bajo el asesoramiento de un Técnico especialista. En cualquier caso, se recomienda hacer una pequeña prueba previa antes de usar el producto.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO RECOMENDADAS:

Almacenar según la legislación local. Observar las indicaciones de la etiqueta. Almacenar los envases entre 0 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos. No fumar. Evitar la entrada a personas no autorizadas. Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames. Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad de materiales (FDSM).

INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:
 Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso recomendadas de este producto fertilizante. Clasificación del producto según el Reglamento (CE) No 1272/2008:

CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO:
 Indicaciones de peligro:
 H319. Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia:
 P264. Lavarse las áreas en contacto concienzudamente tras la manipulación.
 P280. Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para la cara/los ojos/los oídos/...
 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.

Este abono contiene urea, que puede liberar amoníaco y tener repercusiones en la calidad del aire. Dependiendo de las condiciones locales, se deben tomar las medidas correctoras apropiadas.

UFI: 6E20-20MV-H00D-CG8T
 Teléfono Centro Toxicológico: (+34) 91 562 04 20

ATENCIÓN

OTRA INFORMACIÓN/INFORMACIÓN ADICIONAL:

Uso profesional.
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.

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

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.

FORMA FÍSICA: Líquido en solución
MASA NETA: 6,7 kg
VOLUMEN NETO: 5 L
NÚMERO DE LOTE: