

FERTILIZANTE LIQUIDO FOLIAR

ProStart® PLUS®

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

Pro Start PLUS es un fertilizante líquido compuesto por nutrientes y cofactores de crecimiento.

Pro Start PLUS estimula una brotación homogénea de yemas vegetativas y florales de árboles frutales, uniformizando la brotación y/o floración de las diferentes especies.

RECOMENDACIÓN DE USO:

Cultivo	Dosis por aplicación	Momento de aplicación
Almendros Ciruelos Damascos Duraznos Nectarines Arándanos	40 l/ha	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de floración. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
Cerezos	20 l/ha	Para lograr precocidad: aplicar en conjunto con Cianamida Hidrogenada mojando ramas y ramillas con pulverizadora. Para homogeneizar brotación: aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de floración. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
	4%	Para homogeneizar brotación: aplicar 7 a 10 días antes del inicio de floración o brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
Uva de Mesa Uva de Vinificar	4%	Mojar pitones y cargadores con pulverizadora. Aplicar en yema algodonosa con un rango de 30 hasta 5 días antes de la fecha de brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha. En caso de erogar 100 l de agua o menos usar una dosis de 15 l/ha.
Manzanos Perales	40 l/ha	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
Kiwis	40 l/ha	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de brotación.
Nogales	4%	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar 30 días hasta 5 días antes de la fecha de brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno total: 11.5%
Calcio: 4.0%
Magnesio: 1%
Zinc: 0.2%
Boro: 0.1%

Contiene trazas de hormonas vegetales

Grado: 11,5 – 0 – 0

Densidad: 1.22 g/ml

pH: 7.3

Inscrito en SENASA N° 17642



Stoller



Stoller Argentina S.A.

Calle pública 7156 - Barrio Lastenia (Av. Japón 1200 y acceso av. Juárez Celman) - CP 5009 - Córdoba - República Argentina

Telefax: (0351) 4995004 - info@stoller.com.ar - www.stoller.com.ar - 0810 888 STOLLER (7865)

INDUSTRIA ARGENTINA

TECNOLOGÍA: STOLLER ENTERPRISES, INC. - Houston, TEXAS - USA

CONTENIDO NETO :

PRECAUCIONES

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. Durante la manipulación utilizar ropa adecuada, guantes y anteojos protectores, botas de goma, delantal y sombrero. No comer ni beber al utilizar el producto. Lavarse bien con agua y jabón las manos y demás partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. Lavar los utensilios y la indumentaria después de uso.

Deben tomarse las precauciones necesarias para el movimiento manual de carga.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACIOS:

Su tratamiento y/o disposición deben realizarse de acuerdo a normas legales aplicables. **No reutilizar este embalaje.**

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar cerrado, fresco, seco y lejos de la luz del sol. Almacenar en su envase original, en un lugar seguro y lejos del alcance de los niños. No almacenar cerca de semillas, alimentos y alimentos para forrajes.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Uso exclusivo como fertilizante. Agitar bien antes de usar.

Aplicación foliar:

Se recomienda no aplicar en días calurosos o en horas de máxima insolación.

Pro Start PLUS cuando es aplicado con otros agroquímicos, debe seguir el siguiente orden de preparación en el tanque:

- 1- agua
- 2- **Pro Start PLUS**
- 3- Agroquímicos + **Natur'l Oleo (aceite vegetal de Soja 85%)**

Para mejorar la cobertura y adherencia se recomienda la aplicación de **Pro Start PLUS** en conjunto con **Natur'l Oleo** (aceite vegetal de Soja 85%).

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

Su formulación líquida, permite la aplicación a través de equipo terrestre, avión y/o equipo de fertirrigación. En todos los casos se debe lograr una aplicación uniforme del cultivo para lo cual hay que calibrar los equipos en forma correcta.

Agitar bien antes de usar.

Se recomienda para lograr un uso óptimo del producto: respetar momento de aplicación/lograr una cobertura correcta.

Las dosis podrían variar de acuerdo a situaciones específicas de condiciones de aplicación, suelo o cultivo. Para mayor información solicite asesoramiento al ingeniero agrónomo de su zona.

COMPATIBILIDAD:

Pro Start PLUS es compatible con la mayoría de los agroquímicos normalmente utilizados. No obstante, antes de utilizar en mezcla con otros productos, se debe realizar una pequeña prueba a escala para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

Para mayor información sobre la compatibilidad de mezcla de este producto con agroquímicos consulte a un Ingeniero Agrónomo.

RECOMENDACIÓN DE USO:

Cultivo	Dosis por aplicación	Momento de aplicación
Almendros Ciruelos Damoscos Duraznos Nectarines Arándanos	40 l/ha	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de floración. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
Cerezos	20 l/ha	Para lograr precocidad: aplicar en conjunto con Cianamida Hidrogenada mojando ramas y ramillas con pulverizadora. Para homogeneizar brotación: aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de floración. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
	4%	Para homogeneizar brotación: aplicar 7 a 10 días antes del inicio de floración o brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
Uva de Mesa Uva de Vinificar	4%	Mojar pitones y cargadores con pulverizadora. Aplicar en yema aldonosa con un rango de 30 hasta 5 días antes de la fecha de brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha. En caso de erogar 100 l de agua o menos usar una dosis de 15 l/ha.
Manzanos Perales	40 l/ha	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.
Kiwis	40 l/ha	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar desde 30 hasta 5 días antes de la fecha de brotación.
Nogales	4%	Mojar ramas y ramillas con pulverizadora. Aplicar 30 días hasta 5 días antes de la fecha de brotación. Mojamiento mínimo de 800-1000 l/ha.

IMPORTANTE:

Para lograr un mejor mojado de las hojas se deberá utilizar con el agregado de un tensioactivo (no iónico- no polar, en concentraciones entre 0,5 y 1 %) o conjuntamente con plaguicidas. No exceder las dosis indicadas, podría existir riesgo de fitotoxicidad.

Condiciones de venta: 1- El vendedor y/o fabricante garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes y niveles especificados en la etiqueta. 2- Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor y/o fabricante, eventuales daños a causa del almacenamiento u otras condiciones de uso introducidas por el usuario de manera diversa o por encima de las especificadas por el vendedor y/o fabricante no son de su responsabilidad.