



Enraiza y estimula el crecimiento vegetativo

# BRANDT® Plant Start Duo 8-31-4

## Características

- Contiene extracto de algas marinas prensado en frío para mejorar el rápido enraizamiento
- Contiene auxinas y otras hormonas vegetales
- Reduce significativamente los efectos del estrés de trasplante

BRANDT Plant Start Duo 8-31-4 es una solución alta en fósforo formulada para ayudar al crecimiento de las raíces y para superar las condiciones de estrés de las plantas.

BRANDT Plant Start Duo 8-31-4 es un formulado que contiene precursores naturales de hormonas vegetales, aminoácidos vegetales naturales, vitaminas vegetales y sustancias antiestrés derivadas del extracto de algas procedente de *Ascophyllum Nodosum* y de *Ecklonia Máxima*. Esta combinación promueve un crecimiento temprano y un mejor enraizamiento que ayudará a la planta a crecer más rápida y vigorosamente.

Se recomienda el uso de BRANDT Plant Start Duo 8-31-4 como complemento de un programa de fertilizantes bien balanceado.

Fabricado con fuentes de nutrientes de la más alta calidad, BRANDT Plant Start Duo 8-31-4 proporciona una fuente de nitrógeno rápidamente disponible que promueve un crecimiento saludable, mientras que el Fósforo y el Potasio están fácilmente disponibles para asegurar un fuerte enraizamiento.

BRANDT Plant Start Duo 8-31-4 no obstruye y no es abrasivo para el equipo. Es compatible con la mayoría de los fungicidas, herbicidas e insecticidas, sin embargo se recomiendan prueba de compatibilidad.

## Instrucciones de uso

**Aplicación foliar:** Utilice 2-3 litros de PLANT START 8-31-4 por hectárea en la siembra o trasplante en 200-300 litros/ha.

**En cultivos Arbóreos:** Mezclar 3-5 litros de PLANT START 8-31-4 en 400 litros de agua. Utilice 4 litros de solución para cada árbol en el momento de la siembra. Para árboles y arbustos más grandes, use 4 litros de solución por cada 2,5 cm de diámetro del tronco.

**Plantas ornamentales:** Mezclar 1-3 litros de PLANT START 8-31-4 en 300 litros de agua y mojar bien plántulas y trasplantes.

**Aplicación Fertirrigación:** Mezclar 7-10 litros de PLANT START por aplicación y repetir si es necesario.

## Análisis mínimo garantizado 8-31-4

P/P

Nitrógeno Total (N) .....	8%
8,00 % Nitrógeno Amoniacal	
Pentóxido de fósforo soluble en agua (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	31%
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua .....	4%
Manitol .....	0,12%
Ácido alginico: .....	0,33%
pH: 6,1	Conductividad Eléctrica: 30,1 ms/cm al 5%
Densidad: 1,40 gr/ml	

Derivado de polifosfato de potasio y polifosfato de amonio.

## Instrucciones de Mezcla

Poner 1/3 de agua en el tanque. Agregue otros productos químicos, si los hay. Llene el tanque con el equilibrio de agua y / o fertilizante y agite. Añada la cantidad correcta de BRANDT Plant Start Duo 8-31-4. Agite adecuadamente para mezclar.

**Precaución:** Haga una prueba de compatibilidad previamente. Peso por litro: 1.4 kgs

**Temperatura de congelación:** 0 ° C

**ADVERTENCIA: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**Almacenamiento:** No almacenar a bajas temperaturas, ya que puede producirse cristalización.

**ADVERTENCIA:** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. 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.

BRANDT Europe, S.L.  
www.brandteurope.com

**BRANDT®**