



## Boletín Técnico:

VERSIÓN

B.1

CLAVE

S072-L1-P0-0012

PÁGINAS

2



# Despegue Plus® 8.25.5

ALTA EFICIENCIA

Fertilizante Inorgánico - Líquido

Formulado en Suspensión Concentrada

Registro COFEPRIS RSCO RSCO-024/II/15

*Despegue Plus® 8.25.5* es un fertilizante Líquido Ácido formulado en Suspensión Concentrada, fórmula diseñada especialmente para ser aplicado al suelo por medio del sistema de riego por goteo, también puede ser aplicado en “drench” o chorreo a la base del tallo de la planta. Por su alto contenido de Fósforo (P) y su adecuado balance de Nitrógeno (N) y Potasio (K) es altamente disponible y asimilable para la planta, siendo una efectiva fórmula para las etapas iniciales de desarrollo de los cultivos; en post-trasplante o siembra y durante el desarrollo vegetativo y pre-reproductivo, supliendo con una nutrición balanceada las etapas en que la planta tiene altos requerimientos de energía, favorece un establecimiento temprano del cultivo, propiciando un buen crecimiento y desarrollo del sistema radicular, también favorece la emisión de brotes y ramas laterales, produciendo plantas mejor estructuradas y preparadas para la entrada a la etapa reproductiva.

Composición Garantizada	% p/p
Nitrógeno (N) .....	8.0%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	25.0%
Potasio (K <sub>2</sub> O) .....	5.0%

*Despegue Plus® 8.25.5* es una fórmula ideal para aplicaciones a través del sistema de riego, altamente eficiente, supliendo altos niveles de Fósforo (P) necesarios en las etapas de mayor demanda energética, permitiendo un rápido establecimiento del cultivo y produciendo plantas bien estructuras y altamente productivas.

### Ventajas de Uso de *Despegue Plus® 8.25.5*:

- ❖ Promueve el rápido crecimiento y desarrollo del sistema radicular.
- ❖ Permite el establecimiento temprano del cultivo y con plantas más precoces y productivas.
- ❖ Propicia la formación de plantas bien desarrolladas, con buena estructura y más puntos de fructificación.
- ❖ Favorece una floración abundante y un buen amarre de frutos.
- ❖ Por su formulación de alta tecnología hace altamente disponibles y bio-asimilables los nutrientes.
- ❖ Tiene un pH ácido (+/-1.0) lo cual permite mantener limpias tuberías y goteros del sistema de riego, evitando problemas de taponamiento.



## Boletín Técnico:

VERSIÓN

B.1

CLAVE

S072-L1-P0-0012

PÁGINAS

2

Instrucciones de Uso de *Despegue Plus® 8.25.5*:

Cultivo:	Dosis al Suelo (L/Ha)	Momento de Aplicación:
<b>HORTALIZAS:</b> Jitomate, Chile, Pimiento, Col, Brócoli, Coliflor, Col de Bruselas, Lechuga, Espinaca, Acelga, Perejil, Cilantro, Epazote, Albahaca, Menta, Hierbabuena, Tomate de Cáscara, Berenjena, Alcachofa, Frijol Ejotero, Espárrago y Nopal Verdura. <b>CUCURBITÁCEAS:</b> Calabacita, Melón, Pepino, Sandía, Calabaza y Chayote. <b>BULBOS, RAÍCES MODIFICADAS Y TUBÉRCULOS:</b> Cebolla, Cebollín, Ajo, Papa, Jícama, Camote, Betabel, Zanahoria, Nabo y Rábano.	5.0 - 10.0	Iniciar aplicaciones 8 días después del trasplante o emergencia de la plántula, continuar con aplicaciones de dosis baja cada 7 días y con la dosis alta cada 14 días. Se recomiendan realizar de 4 a 8 aplicaciones.
<b>GRAMÍNEAS:</b> Maíz, Sorgo, Arroz, Trigo, Cebada, Avena y Caña de Azúcar. <b>LEGUMINOSAS:</b> Frijol, Garbanzo, Chícharo, Lenteja, Haba y Soya. <b>FORRAJES:</b> Alfalfa, Ebo o Veza, Zacate Raygrass, Zacate Bermuda y Zacate Taiwán.	10.0	Iniciar aplicaciones en 4ta. Hoja Verdadera (V4), hacer 2 a 3 aplicaciones a intervalos de 14 días.
<b>BERRIES:</b> Fresa, Zarcamora, Frambuesa y Arándano	5.0 - 10.0	Realizar de 3 a 4 aplicaciones, iniciando 8 días después del trasplante, y durante brotación y desarrollo vegetativo. Aplicar a intervalos de 15 días.
<b>FRUTALES CADUCIFOLIOS:</b> Durazno, Peral, Ciruelo, Vid, Uva de Mesa, Manzano y Nogal. <b>FRUTALES TROPICALES:</b> Mango, Guayaba, Café, Rambután, Mangostán, Tamarindo, Aguacate, Papayo, Banano, Plátano Macho, Dominicó y otros. <b>CÍTRICOS:</b> Limón, Naranja, Lima, Mandarina y Toronja.	10.0 - 15.0	Se recomienda realizar de 4 a 6 aplicaciones. En el establecimiento iniciar 21 días después del trasplante y repetir cada 14 días. En Plantaciones establecidas, aplicar en Postcosecha, después de la poda, repetir en brotación, en prefloración, en floración y en cuajado de fruto.
<b>Piña</b>	15.0 - 20.0	Se recomienda iniciar aplicaciones 60 días después de plantar, continuar aplicaciones cada 30 días hasta la inducción floral. Realizar de 5 a 6 aplicaciones.
<b>ORNAMENTALES Y FOLLAJES:</b> Rosa, Clavel, Gerbera, Gladiola, Aster, Crisantemo, Solidago, Polar, Godorniz, Gypsophylla, Orientales y Tulipán.	10.0 - 20.0  5.0 – 10.0	En Rosa y Gerbera realizar 3 a 4 aplicaciones, iniciando 12 días después del “pinch” o inicio de brotación y continua a intervalos de 12 días. En plantas chicas, realizar 4 aplicaciones, iniciar 10 días después de trasplante y continuar aplicaciones a intervalos de 8 días.
<b>INDUSTRIALES:</b> Algodón, Girasol, Ajonjolí, Canola, Cártamo y Agave.	10.0	Realizar de 2 a 3 aplicaciones, iniciando 15 días después de siembra y durante la etapa de desarrollo vegetativo y hasta prefloración. Aplicar a intervalos de 10 días.

**Compatibilidad:**

*Despegue Plus® 8.25.5* es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes agrícolas con autorización de uso en los cultivos indicados en la etiqueta. Evite mezclas con productos a base de Calcio, Cobre, Hierro, Magnesio, Manganeseo y Zinc. En caso de duda sobre la compatibilidad de la mezcla, se recomienda realizar una prueba a escala en un recipiente con los productos a mezclar de manera previa y así descartar problemas de incompatibilidad. Si tiene alguna duda comuníquese al Departamento Técnico de Stoller.

**Orden de Mezcla:**

1. Agua

2. *Despegue Plus® 8.25.5*

3. Plaguicida