

# DOSIS RECOMENDADAS PARA 5 M<sup>2</sup> DE CULTIVOS

LA MEJOR  
NUTRICIÓN  
PARA  
TU HUERTO

VITABLOOM+ Nitrato de Potasio  
Vegetables



<b>BRASSICACEAE   CRUCIFERAE</b> 	<b>Arúgula Brócoli Col Coliflor Kale Rábanos</b>	<b>5 ML.</b> 15 a 20 días después de nacida la planta	<b>5 ML.</b> Al inicio de la floración	<b>5 ML.</b> Al amarre de la flor	
<b>ARISTACEAE</b> 	<b>Alcachofa</b>	<b>5 ML.</b> 20 días después del trasplante	<b>5 ML.</b> Una aplicación <b>MENSUAL</b> durante todo el ciclo		
<b>AMARANTHACEAE   COMPUESTAS</b> 	<b>Betabel Espinaca Lechuga</b>	<b>5 ML.</b> 20 días después del trasplante	<b>5 ML.</b> 20 días después de la 1ª aplicación		
<b>LAMINACEAE</b> 	<b>Albahaca</b>	<b>5 ML.</b> 20 días después del trasplante	<b>5 ML.</b> 20 días después de la 1ª aplicación		
<b>APIACEAE</b> 	<b>Apio Zanahoria</b>	<b>5 ML.</b> 20 días después del trasplante	<b>5 ML.</b> 20 días después de la 1ª aplicación		
<b>LEGUMINOSAS</b> 	<b>Chícharo Frijol</b>	<b>5 ML.</b> 15 a 20 días después de nacida la planta	<b>5 ML.</b> Al inicio de la floración	<b>5 ML.</b> Al amarre del fruto	
<b>CURCUBITACEAS</b> 	<b>Melón Sandía Calabaza</b>	<b>5 ML.</b> 15 a 20 días después del nacida la planta	<b>7 ML.</b> Al inicio de la floración	<b>7 ML.</b> Al amarre del fruto	<b>7 ML.</b> Después del primer corte
<b>LILIACEAS AMARYLLIDACEAE</b> 	<b>Cebolla Cebollín Ajo</b>	<b>5 ML.</b> 15 días después del trasplante	<b>8 ML.</b> 30 días después de la 1ª aplicación	<b>10 ML.</b> 30 días después de la 2ª aplicación	<b>5 ML.</b> 30 días después de la 3ª aplicación
<b>SOLANACEAS</b> 	<b>Jitomate Chiles Pimientos</b>	<b>5 ML.</b> 15 a 20 días después del trasplante	<b>5 ML.</b> Al inicio de la floración	<b>5 ML.</b> Al amarre del 3er. racimo	<b>5 ML.</b> A medio corte
	<b>Papa</b>	<b>7 ML.</b> 15 a 20 días después de nacida la planta	<b>10ML.</b> Al inicio de la floración	<b>10 ML.</b> Al amarre de la flor	
<b>ROSACEAS RUTACEAE LAURACEAS</b> 	<b>Durazno Manzana Tejocote Chabacano Berries (arbusto) Cítricos Aguacate</b>	<b>5 ML.</b> Al inicio de la floración	<b>5 ML.</b> A media floración	<b>5 ML.</b> A medio fruto	<b>5 ML.</b> En el último corte

**EQUIVALENCIAS**

5 ML. = 1 cucharita cafetera

1 GM. = 1/4 cucharita cafetera

Producido por Guanómeros de México en exclusiva para MANAGEMENT COMERCIAL INTELIGENTE 2.0 SAS DE CV Bruma 3798C Valle del Angel, 72040 Puebla, Pue. HECHO EN MÉXICO www.vitabloom.mx contacto@vitabloom.mx

**NITRATO DE POTASIO** Las primeras 2 aplicaciones de VITABLOOM VEGETABLES deberán acompañarse con 1 GM. de NITRATO DE POTASIO previamente disuelto en 1 LITRO de agua.

## ¿CÓMO APLICAR?

-Si tienes dudas, o requieres soporte técnico,  
 **222 662 0940**

- **AGITA vigorosamente** el producto en su envase antes de preparar la mezcla.
- **Diluye la dosis recomendada de VITABLOOM VEGETABLES en 4 litros o mas de agua.** Una vez preparada la mezcla, agrega el NITRATO DE POTASIO previamente disuelto en 1 lt. de agua.
- **Si el área es menor o mayor a 5m<sup>2</sup>,** sacar las cantidades proporcionales de la mezcla.
- Aplicar sobre suelo húmedo, **NUNCA en superficies secas.**
- **Evitar aplicación en horas de calor.**
- De ser posible, dirigir la aplicación 90% hacia el suelo, 10% hacia la planta.
- **En caso de hacer aplicaciones preventivas o correctivas de bactericidas,** dejar un periodo de al menos 4 días para aplicar VITABLOOM VEGETABLES.
- Estas dosis y recomendaciones se basan en las necesidades nutricionales de cada familia de cultivos, **si tu quieres sembrar otras plantas no mencionadas en esta tabla,** investiga la familia a la que pertenece y aplica su nutrición de acuerdo a esta tabla, o escríbenos.

**IMPORTANTE:** Este es un producto 100% orgánico; contiene millones de microorganismos. Es posible que notes algunos aspectos poco comunes en sus características, lo cual significa que el producto en sí mismo está "VIVO" y por tanto está reaccionando continuamente a su medio ambiente. Algunas de estas características pueden ser un **olor intenso** así como **escurrimiento en el envase o envase inflado.** Lo único que te recomendamos es **que aflojes la tapa para dejarlo respirar, no lo expongas al sol, y consérvalo en un lugar oscuro y fresco.**