



FERTILIZANTE INORGÁNICO / MICROGRANULADO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% P/P
NITRÓGENO AMONÍACAL (N)	11.00
ANHÍDRIDO FOSFÓRICO (TOTAL COMO P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	50.00
ZINC (Zn)	2.00

Registro Sanitario No.: RSCO-026/III/I8

DOCUMENTO  
INFORMATIVO

TITULAR DEL REGISTRO, DISTRIBUIDOR  
E IMPORTADOR:

Advan México, S.A. de C.V.

José Guadalupe Montenegro 1886

Int. 301 Col. Americana C.P. 44160

Guadalajara, Jalisco. Tels. (33) 3826 5706,

3826 5707, 3826 5709

HECHO EN ESPAÑA

## “ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente las instrucciones. Las personas que mezclen, preparen y apliquen este producto deben usar mascarilla autofiltrante para partículas (fabricada en material filtrante, cubre nariz, boca y mentón), guantes de neopreno, impermeables y resistentes a productos químicos, gafas de protección contra polvo, botas, overol y camisa de algodón de manga larga.

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”.

### “EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO”

### PRIMEROS AUXILIOS

**En caso de ser ingestión:** No inducir al vómito, en el caso de que se produzca mantener inclinada la cabeza hacia delante para evitar la aspiración. Mantener al afectado en reposo. Buscar asistencia médica.

**En caso de ser inhalado:** Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas por inhalación, sin embargo, en caso de síntomas de intoxicación sacar al afectado de la zona de exposición y proporcionarle aire fresco. Solicitar atención médica si los síntomas se agravan o persisten.

**En caso de contacto con la piel:** Lavar con agua y jabón abundante.

**En caso de contacto con ojos:** Enjuagar durante al menos 15 minutos con abundante agua a temperatura ambiente.

### MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE

- “RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”.
- “RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”.
- “NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
- “NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.

## “ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

- “NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
- “RESPETE LA DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”.

DOCUMENTO  
INFORMATIVO

# “INSTRUCCIONES DE USO”

## INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**UMOSTART SUPER Zn**® contiene *nitrógeno* fundamental para el crecimiento vegetativo y vigoroso de los cultivos, ya que es parte esencial de la síntesis de la clorofila, sustancia que permite el desarrollo de la fotosíntesis; además, el nitrógeno forma parte esencial de los aminoácidos, proteínas y ácidos nucleicos, por lo que favorece la multiplicación celular y estimula el crecimiento de las plantas. *Fósforo*: es un elemento fundamental que participa en la división celular; además facilita la formación rápida y crecimiento de las raíces y es regulador de los ciclos vitales; la función principal en los cultivos es en la transferencia de energía, los carbohidratos antes de ser metabolizados son fosforilados; la presencia de *fósforo* en la estructura molecular de los azúcares los hace más reactivos. *Zinc* es crucial para el desarrollo de las plantas en pequeñas cantidades; el *zinc* es un componente clave de muchas enzimas y proteínas; también tiene un papel importante en una amplia gama de procesos, tales como la producción de la hormona de crecimiento y el alargamiento de entrenudos.

## MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

**UMOSTART SUPER Zn**® se aplica en el momento de la siembra o transplante con maquinaria de aplicación de microgránulos.

CULTIVOS	DOSIS Kg/ha	Época y modo de empleo
Maíz, Sorgo, Arroz, Cebada, Avena, Trigo, Triticale, Centeno.	25 - 60	Realizar una aplicación al momento de la siembra.
Chile, Berenjena, Tomate, Papa, Pimiento morrón, Tomate de cáscara, Tabaco.	5 - 10	Realizar de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días vía sistema de goteo.
<b>FRUTALES</b> (nogal pecanero, nogal, ciruelo, manzano, peral, durazno)	20 - 50 g/planta	Localizado en el momento de la plantación en la proximidad de las varetas, evitando el contacto directo con las raíces.
Betabel	30 - 50	Realizar una aplicación al momento de la siembra.
Brócoli, Col, Coliflor, Col de Bruselas, Colza, Mostaza, Colinabo.	5 - 10	Realizar de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días vía sistema de goteo.
Vid	5 - 15 g/planta	Localizado en el momento de la plantación en la proximidad de las varetas, evitando el contacto directo con las raíces.

## “INSTRUCCIONES DE USO”

CULTIVOS	DOSIS Kg/ha	Época y modo de empleo
Soya, Lenteja, Alfalfa, Garbanzo, Alverjones, Cacahuates, Haba, Frijoles, Chícharos, Jícama, Alubia.	25 - 60	Realizar una aplicación al momento de la siembra.
Berries (Frambuesa, fresa, arándano, grosella, moras, zarzamora).	5 - 10	Realizar de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días vía sistema de goteo.
Cebolla		
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Pepinillo, Sandía.		

Las dosis pueden estar sujetas a variación, en función del potencial productivo del cultivo y de las necesidades agronómicas de empleo.

**AVISO DE GARANTÍA:** La compañía fabricante y el registrante, así como el distribuidor, garantizan el contenido de este envase, siempre que se encuentre en su envase original bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. Debido a esto nos vemos imposibilitados a controlar aspectos importantes en el transporte, almacenamiento y uso de este producto, no asumimos responsabilidades por posibles daños por ellos. Sólo garantizamos el contenido inalterable del producto y el uso recomendado de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de ello.