

VIGORSEED

ZnMn[®]



○ Composición Química

Zinc (Zn)	3,5%
Manganeso (Mn)	4%
Citoquininas	25 ppm
Giberelinas	14 ppm
Auxinas	14 ppm

*Porcentajes expresados en peso / volumen

○ Características Físico-Químicas

Estado físico	Líquido
pH	7,3
Peso específico	1,01 Kg/L
Solubilidad en agua	100%



Ventajas de la estimulación hormonal en semillas con Vigor Seed ZnMn[®]:

- ✓ Mayor resistencia al estrés.
- ✓ Promueve rápido establecimiento del cultivo.
- ✓ Incrementa el vigor de las plantas.
- ✓ Favorece un desarrollo radicular rápido y activo.
- ✓ Incrementa los rendimientos.
- ✓ Mejora la absorción y el uso de los demás nutrientes de las plantas.

Semillas de Maíz forrajero tratadas con Vigor Seed ZnMn[®], Osorno, X Región, Chile.

VIGORSEED

ZnMn[®]



INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	APLICACIONES
Cereales en General	500 cc cada 100 kg de semilla	Mojar todas las semillas con el producto Vigor Seed ZnMn, se puede mezclar con el fungicida directamente.
Brasicas en General	500 cc cada 100 kg de semilla	Mojar todas las semillas con el producto Vigor Seed ZnMn, se puede mezclar con el fungicida directamente.
Maíz	500 cc cada 100 kg de semilla	Mojar todas las semillas con el producto Vigor Seed ZnMn, se puede mezclar con el fungicida directamente.
Raps	500 cc cada 100 kg de semilla	Mojar todas las semillas con el producto Vigor Seed ZnMn, se puede mezclar con el fungicida directamente.

Vigor Seed Zn Mn®, no se recomienda para aplicaciones foliares.

Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar este producto.

Condiciones de venta:

1. El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
2. Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del uso o almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

Compatibilidad: Cuando lo utilice como parte de un programa nutricional y/o protección siga este orden de mezcla:

- 1- Agua
- 2- VIGORSEED ZnMn®
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:



Para consultas técnicas contactarse con el Ing. Agrónomo de Stoller en su zona o con el Departamento Técnico de Stoller de Chile S.p.A.

stoller@stoller.cl
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER DE CHILE S.p.A. Bajo la licencia de STOLLER ENTERPRISES INC.

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó. Chile.
Teléfono +56 (75) 2 314 789

® Marca Registrada de Stoller de Chile S.p.A.

XV Región Alvaro Villarreal +56 9. 3 224 0339	III Y IV Región Ulises Pizarro Felipe Pizarro +56 9. 9 534 2016 +56 9. 3 443 3941	V Región Luisa Baeza +56 9. 6 845 3268	Región Metropolitana Oriana Reyes Josefa Bitsch +56 9. 4 248 8538 +56 9. 3 379 4332	VI Región Alejandro Guajardo Nicolás Torres +56 9. 8 916 2012 +56 9. 9 451 4354
VII Región Paula Vargas Nicole Guzmán +56 9. 9 451 4384 +56 9. 3 469 1858	VIII Región Fabián Suescun +56 9. 9 630 6790	IX Región Camillo Quezada +56 9. 4 010 6875	XIV y X Región Antonio Villagra +56 9. 9 537 5239	Jefe Regional Zona Norte (III a VI) Fredy Morales +56 9. 9 451 4385
				Jefe Regional Zona Sur (VII a XIV) Claudio Romero +56 9. 9 161 8424