

Tomate Determinado

Colono

semillas **abe**



El tomate líder de mercado

Híbrido de ciclo intermedio precoz para cultivo temprano, plena estación y tarde. Su planta es compacta y muy productiva, de entrenudos cortos y de gran cobertura foliar, lo que le ayuda a evitar el golpe de sol en sus frutos.

Sus frutos poseen un formato atractivo, de color rojo intenso, con excelente firmeza y gran sabor.

Posee alta resistencia a nemátodos.

Características y ventajas

Me río de los
nemátodos

¡Mi productividad
te sorprenderá!



¡Soy el más
enchado del campo!
**Preferido del agricultor
por más de 10 años**

Características

Peso:	230 - 300 gr
Ciclo:	Intermedio
HR/IR:	Fol:0,1-Vd:0-Ss-A-Mj; ToMV &Tm1

■ Transplante

Calendario de transplante

ZONA	EN	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG	SEPT	OCT	NOV	DIC
XV												
IV	■	■										
V	■											
RM	■											
VI												
VII												
VIII												



SAKATA[®]



Sargento Aldea 361
Limache, Valparaíso - Chile



www.semillasabe.cl
ventas@semillasabe.cl



SemillasAbeChile

Para un mejor resultado

Recomendamos

semillas **abe**



Programa de aplicación en el cultivo de tomate

Producto	Almácigo	Preparación de suelo	Transplante	Desarrollo Vegetativo	Floración y formación del fruto
Team Hortícola *			Aumenta la capacidad de absorción y resistencia post transplante 500 g + 20cc Heptabiol 200 L de agua. *	Aumenta la capacidad de absorción y resistencia post transplante 1 Kg + 5 L Heptabiol Hectárea *	
Guanito	Estimula el crecimiento de raíces y absorción de nutrientes 2 Kg / fardo de sustrato	Aumenta la fertilidad y materia orgánica del suelo 400-500 kg/ha			
TRAINER	Estimula el crecimiento de raíces y aumenta la firmeza del plantín 250-300 cc / 100 L agua		Reduce estrés post transplante 250-300 cc 100 L agua	Estimula, nutre y protege la planta 250-300 cc* 100 L agua 4-6 L/Ha*	Estimula la floración, cuaja y calibre de frutos, evitando caída de flores Trainer: 250 cc Auxym: 100 -150 cc 100 L agua
Auxym					

Objetivo - Dosis foliar - Dosis riego - Inmersión de bandeja - Preparación suelo / * = 3 a 4 aplicaciones cada 15 días

* Ver la tabla de fungicidas compatibles con micorrizas en www.semillasabe.cl
Se recomienda contactar a su zonal de ventas para asegurar una atención especializada.

Descripción de productos

* **El bioestimulante biológico más eficaz y seguro del mercado**
Compuesto por hongos micorrízicos del género *Funneliformis mosseae* y *Rhizoglosum intraradices*, más *Bacillus megaterium*. Su presentación en polvo granulado facilita su aplicación y viabilidad.

El abono orgánico base más completo y de fácil aplicación (6-15-3)
Alto en fósforo orgánico, calcio, microelementos y micro-organismos benéficos. Rico en materia orgánica, ácidos húmicos y fúlvicos y de muy baja conductividad eléctrica. Libre de semillas y patógenos.

El más potente bioestimulante en base a aminoácidos vegetales
Aminograma completo y garantizado. 100% de origen vegetal y único con péptido promotor de pelos radicales (RHPP). Gran efecto anti-estrés por temperaturas extremas, sequía, fitotoxicidad, etc.

El bioestimulante natural que mejora la producción y calidad de los frutos
Extracto vegetal rico en fitohormonas, aminoácidos y sales minerales. Mejora la floración y cuaja de frutos, aumentando la producción, calidad, firmeza y dulzor de los frutos.

Semillas abe SpA, Atens, Italtollina y Sakata no garantizan ni presuponen resultados idénticos a los descritos. Este folleto es meramente informativo. Para mayor información consulte la página web de la empresa o contacte al zonal de ventas más cercano.



Tomate Determinado

Contactos comerciales:

XV región - Diego Rivera C.
+(56) 9 6496 6403

V región - Manuel Calderón E.
+(56) 9 3867 4989

RMI - Fredy Bravo M.
+(56) 9 7648 8973

VII región - Cristián Bobadilla A.
+(56) 9 7648 8975

IV región - Alejandro Ríos R.
+(56) 9 8501 9627

V región y RMC - José Marín R.
+(56) 9 6587 1117

VI región - Eduardo Arenas I.
+(56) 9 9827 8251

Oficina - Ricardo Metzger E.
+(56) 33 2418 393