



# Porta Injerto

Asegura tu resistencia y productividad

semillas **abe**

Sandía



## Forte

(Lagenaria)

Extra productiva

Transplante temprano (ago)

- Raíces fuertes con rápido crecimiento.
- Fácil de injertar y alta compatibilidad con plantas injertadas.
- Confiere un fuerte vigor soportando una gran cantidad de frutos sin atrasar la cosecha.
- Buena adaptabilidad a altas y bajas temperaturas.
- Alta resistencia a enfermedades de suelo y Fusarium sp.

## Súper Forte

(Lagenaria)

Extra resistente

Transplante plena estación

- Raíces fuertes con rápido crecimiento.
- Fácil de injertar y alta compatibilidad con plantas injertadas.
- Confiere un mayor vigor soportando cosechas de largo aliento y frutos de calibres extra. Cosecha una semana más tardía que PI Forte.
- Buena adaptabilidad a altas y bajas temperaturas soportando temporadas húmedas y secas con excelente sanidad.
- Alta tolerancia a enfermedades de suelo y Fusarium sp.



**SAKATA**<sup>®</sup>



Sargento Aldea 361  
Limache, Valparaíso - Chile



[www.semillasabe.cl](http://www.semillasabe.cl)  
[ventas@semillasabe.cl](mailto:ventas@semillasabe.cl)







SemillasAbeChile

# Para un mejor resultado Recomendamos

semillas **abe**



## Programa de aplicación en el cultivo de sandía

Producto	Almácigo	Preparación de suelo	Transplante	Desarrollo Vegetativo	Floración y formación del fruto
 Hortícola *			Aumenta la capacidad de absorción y resistencia post transplante 500 g + <u>20cc Heptabiol</u> 200 L de agua. *	Aumenta la capacidad de absorción y resistencia post transplante 1 Kg + <u>5 L Heptabiol</u> Hectárea *	
	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			
	Estimula el crecimiento de raíces y aumenta la firmeza del plantín 250-300 cc / 100 L agua		Reduce estrés post transplante <u>250-300 cc</u> 100 L agua	Estimula, nutre y protege la planta <u>250-300 cc*</u> 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

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](http://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

Estracto 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.



Sandía

### 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  
+(56) 33 2418 393