

Descripción del producto:



Welldone sap® es [Poliacrilato de potasio](#). El polímero, cuando se incorpora al suelo o en un sustrato, absorbe y retiene grandes cantidades de agua y nutrientes.

Ayuda con el crecimiento temprano de las plantas, el establecimiento del sistema de raíces y el mantenimiento de la humedad del suelo.

Como el maíz, el trigo, el maíz, los cacahuetes, la pimienta, la caña de azúcar de la soja, el trigo, la avena, etc.

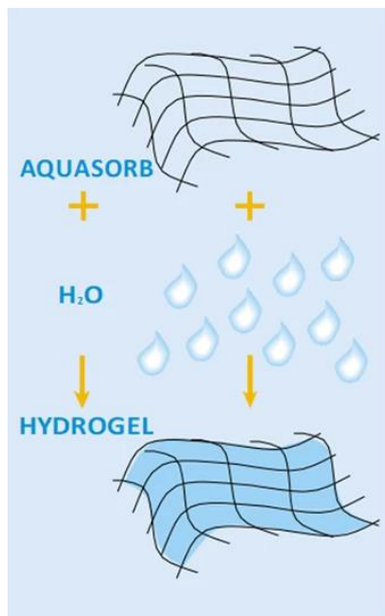
Welldone Aquasorb es un retenedor de agua que, cuando se incorpora a un suelo o un sustrato, absorbe y retiene grandes cantidades de agua y nutrientes. Welldone Aquasorb tiene la propiedad de liberar fácilmente el agua absorbida y los nutrientes, lo que permite que la planta tenga agua y nutrientes disponibles a voluntad en función de los ciclos de absorción de liberación.

Características y beneficios :

- Seguridad y biodegradación
- Frecuencia de riego reducida 50%.

- Mejora el crecimiento de la planta ● Mejora de la estructura del suelo.
- Limita las pérdidas nutrientes ● Larga vida útil. Eficacia en el suelo hasta 5 años.

Como funciona :



Absorbing Water

- The polymer consists of a set of polymeric chains that are parallel to each other and regularly to each other by cross-linking agents, thus forming a network.
- When water comes into contact with one of these chains, it is drawn into the molecule by osmosis.
- Water rapidly migrates into the interior of the polymer network where it is stored.

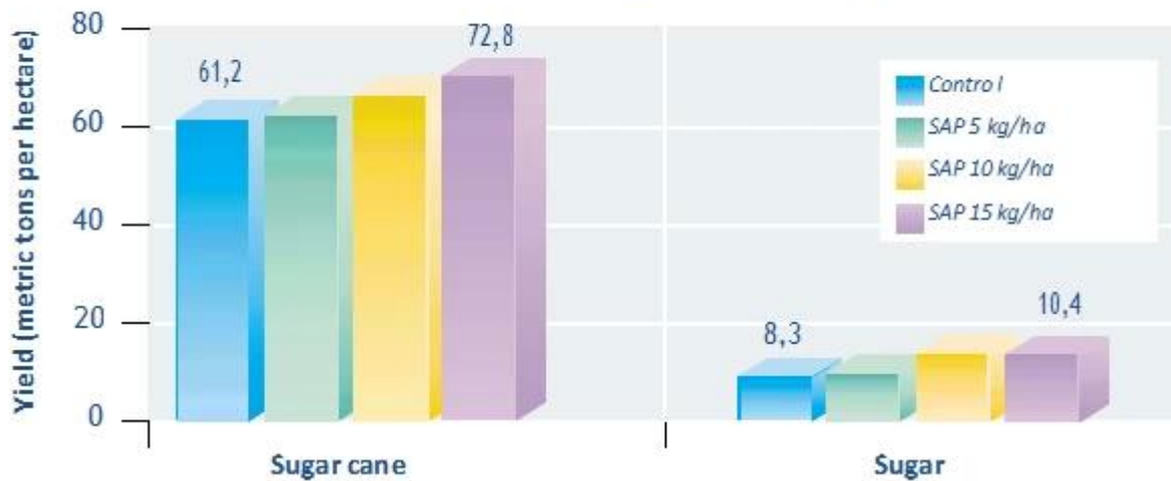
Releasing Water

- As the soil dries out, the polymer releases up to 95% of the absorbed water into the soil.

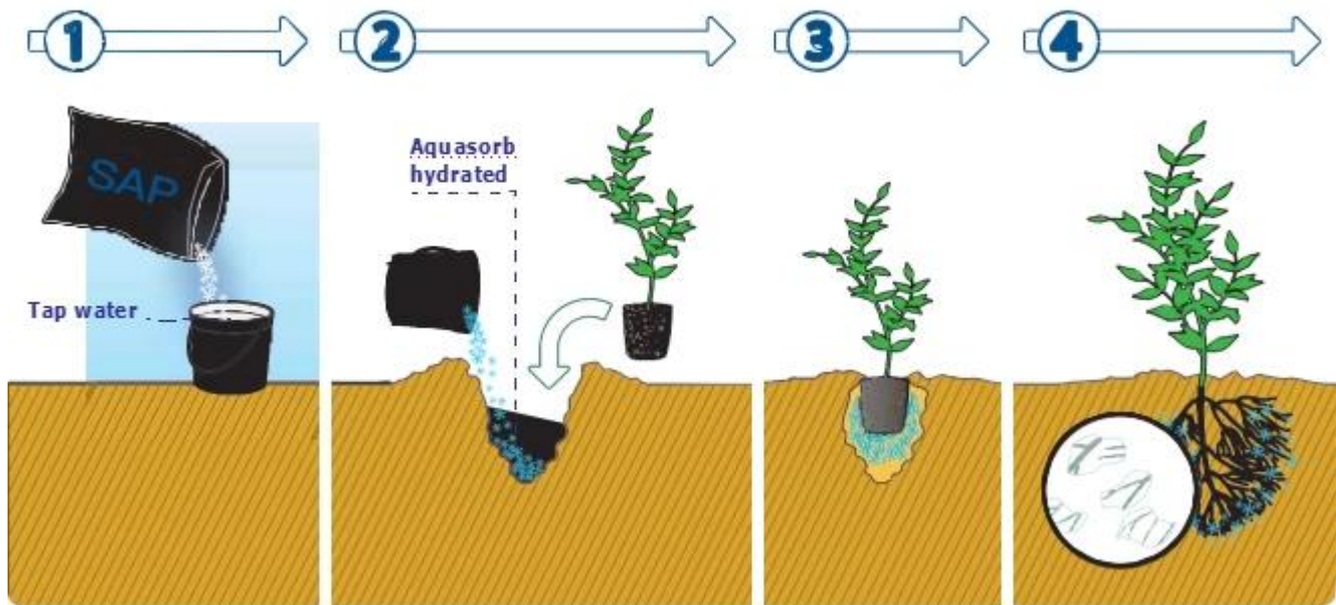
Resultados de la prueba:

- En la agricultura de caña de azúcar alimentada con lluvia, el polímero súper absorbente mejora las tasas de trasplante y crecimiento de los brotes de caña durante la estación seca y ha permitido un aumento significativo en los rendimientos.
- El rendimiento de azúcar de las parcelas tratado con 15 kg / ha aumentado en un 25% sobre las parcelas de control.
- El gel de polímero de SAP de Welldone se aplicó localmente en el surco de cultivo cuando se replantaron los brotes.

WELLDONE SAP in rain-fed sugar cane farming



Método y dosis:



MÉTODO:

Mezcle la savia con suelo fino, tójase incluso hacia el surco de plantación o la cueva de plantar, después de siembra, regadera, luego se llena con el suelo al punto de zanja.

Dosis :

- SAP para maíz, soja, maní: 22.5-30kg / ha

Producto recomendado WellDone SAP:

WD-KS02, WD-K03, WD-KS05, WD-KS06

Empaquetado y entrega:

WELLDONE · SHANDONG · CHINA

 *About Packing*

