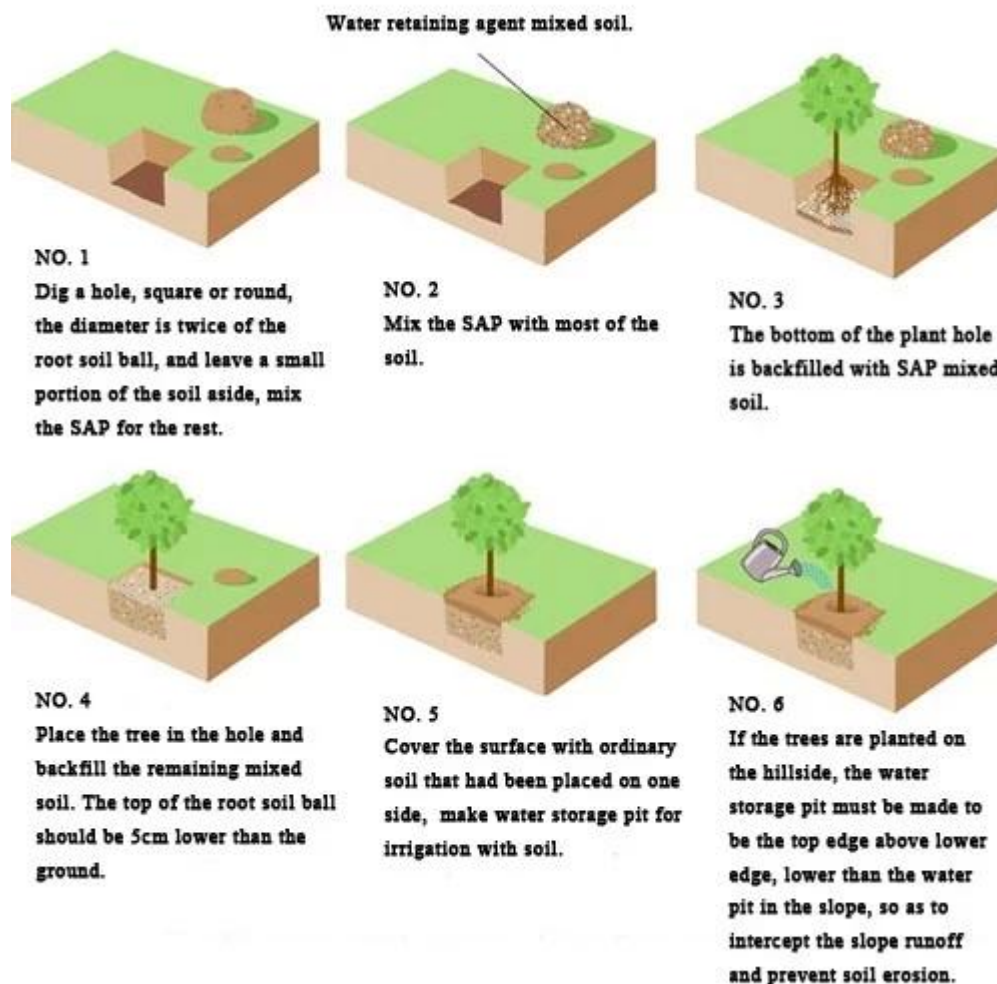


Descripción del Producto:

Welldone sap® is [China Fabricante de Polyacrylate de Potasio](#) Poliacrilato de potasio utilizado principalmente para la siembra de árboles, palma de arboricultura, arbustos frutales, etc. Tiene una fuerte retención de agua en el árbol, que permite que las raíces de los árboles mantengan la humedad continuamente para mejorar la tasa de supervivencia del trasplante de árboles, promueve el desarrollo de la raíz y, por lo tanto, brinda un crecimiento y producción más rápido en un 15-25%.

Cómo funciona : [Agente de retención de agua](#) Es un tipo de resina súper absorbente, el polímero contiene una gran cantidad de grupos de absorción de agua fuertes..

Método en la siembra de árboles:



1. Cavar un orificio aproximadamente tres veces el volumen del sistema de raíces, conservó un pequeño de suelo excavado a un lado.
2. El suelo restante mezclado con savia (polímero súper absorbente) de 1 a 2 kg de savia por m³ en el relleno de tierra.
3. El fondo del orificio de siembra lleno de una parte del suelo mezclado de la savia (polímero súper absorbente)
4. Ponga el árbol en el orificio, rellene el suelo mezclado de savia restante, la parte superior de la bola del suelo de la raíz debe ser más baja que el suelo 5 cm.

5. El suelo común colocado previamente la cubierta lateral en la superficie, con la tierra el reservorio de riego.

6.es