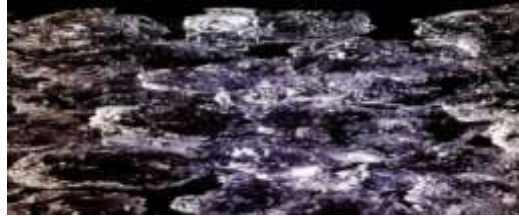


AGUA SÓLIDA

El Agua Sólida es un almacén o depósito de agua que mantiene la humedad en el subsuelo donde la aprovechan las plantas.
Es un sistema de riego.



Ventajas del Agua Sólida

- Mantiene uniformidad en la humedad de las raíces, evitando el estrés que sufren las plantas por falta de agua.
- Almacena hasta 500 litros de agua por kilo
- Reduce y controla la frecuencia de irrigación.
- Proporciona aireación en la tierra y reduce el impacto al trasplantar.
- Reduce la erosión y elimina los inhibidores de germinación y crecimiento.
- Evita la pérdida de las cosechas, aun cuando deje de llover o se suspenda el riego.
- Permite un mejor desarrollo a la raíz, aumentando la capacidad de absorber los nutrientes fomentando un mejor crecimiento de la planta.
- Retardan la evaporación y lixiviación, reduciendo considerablemente de la cantidad de químicos y fertilizantes que se aplican.
- En tierras secas no se filtra al subsuelo ni se evapora, permite sembrar en zonas desérticas.
- Tiempo de vida de 10 años o más.
- Se aplica fácilmente
- No es tóxico ni patógeno
- Normas:
 - FDA No. 21 CFR 173.6
 - OSHA No 29CFR 1910.1200
 - Ministerio de agricultura en Francia APV 8410030 para orgánicos
 - IT BAC 08707 BIOAGRICERT



Agua Sólida	
SIN	CON
	
	
	