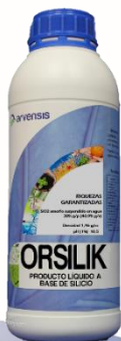


# ORSILIK



## PRODUCTO LIQUIDO A BASE DE SILICIO

Óxido de Silicio (SiO <sub>2</sub> ) suspendido en agua	30% p/p (43,8% p/v)
Densidad	1,46 g/cc
pH (1%)	10,5

\*Composición comercializada en España. Con el fin de cumplir las normas nacionales e internacionales, pueden existir variaciones en las versiones comercializadas en otros países. Contacte con el servicio técnico para verificar su formulación.

Uso en agricultura ecológica aprobado por CAEE bajo el requerimiento RCE 834/2007

### DESCRIPCIÓN

**ORSILIK** es un producto basado en Silicio que actúa sobre el sistema natural de defensa de las plantas. **ORSILIK** promueve una eficiente movilización, transferencia, absorción y fijación del silicio. Su integración en las paredes celulares confiere una mayor integridad a la epidermis, la barrera de las plantas frente al medio exterior.

**ORSILIK** aumenta los mecanismos naturales de defensa de la planta frente a factores bióticos (insectos y enfermedades) y abióticos (sequía, salinidad, etc.). Por su modo de actuación basado en la naturaleza defensiva de las plantas, **ORSILIK** puede utilizarse para cualquier cultivo.

No mezclar con productos que disminuyan el pH de la mezcla por debajo de 6,5. Cuando se aplique con aguas duras, utilizar un corrector de dureza. Antes de preparar una mezcla final hay que realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Departamento Técnico.

### DOSIS

Grupo	Dosis suelo L/ha	Modo y época de aplicación
Aromáticas	1-2	Realizar 3 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo.
Cereales	2	Realizar 3 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo.
Cítricos	3-4	Realizar 2-3 aplicaciones desde cuajado hasta maduración de frutos
Forestales	3-5	Realizar dos aplicaciones en primavera y una en otoño.
Frutales	3	Realizar 1 aplicación al comienzo del invierno y repetir cada 4 meses
Hortícolas	2	Realizar 2-3 aplicaciones desde cuajado hasta maduración de frutos
Industriales	2-4	Realizar 2-3 aplicaciones desde cuajado hasta maduración de frutos
Ornamentales	1-2	Realizar 2-3 aplicaciones desde cuajado hasta maduración de frutos
Tropicales	3-4	Realizar 2-3 aplicaciones desde el comienzo del invierno hasta verano

\*Para OTROS CULTIVOS que no estén en la lista, consulte el Servicio Técnico de Arvensis.

AVISO LEGAL. La compañía no se responsabiliza de la inobservancia de las instrucciones de la etiqueta



Carretera Castellón km 226,9 Polígono Prides  
50720 La Cartuja, Zaragoza, SPAIN  
www.arvensis.com Tlf: +34 976 169 181