

QL Agri® 35

Raíces más fuertes
y resistentes



Mejorador y acondicionador de suelos

- Modifica la tensión superficial del agua
- Incrementan la permeabilidad del suelo
- Favorece la movilidad y la transferencia de nutrientes

 **BASF**
We create chemistry

QL Agri® 35

QL Agri® 35 es un mejorador y acondicionador de suelos que modifica la tensión superficial del agua debido a la adición de Extracto de Quillay. Este efecto incrementa la disponibilidad de agua para la planta, mejora la permeabilidad de los suelos y favorece la disponibilidad de algunos de los nutrientes esenciales para el cultivo aumentando así la absorción de los mismos.

QL Agri® 35 se obtiene de la biomasa del árbol Quillay (Quillaja saponaria) sin utilizar disolventes agresivos mediante una explotación sostenible del cultivo.

- **Composición: 35% Extracto de Quillay**
- **Formulación: Concentrado Soluble (SL)**



Usos recomendados y modo de aplicación

QL Agri® 35 se aplica mediante riego, lo que implica un alto nivel de seguridad para el operador. Además, puede aplicarse en cualquier tipo de cultivo y las dosis varían dependiendo del porte del cultivo y el momento de aplicación.

En cultivos hortícolas se recomienda una dosis de 5-10 L/ha de forma repetida cada 10-15 días hasta un máximo de 30-50 L/ha.

En frutales, se recomienda una dosis de 10 L/ha hasta un máximo de 5 aplicaciones por temporada.

En viña y cítricos se recomienda una aplicación de 25-30 L/ha una vez iniciado el crecimiento radicular activo y repetir una vez después de la cosecha para favorecer el desarrollo vegetativo de la planta durante épocas desfavorables.

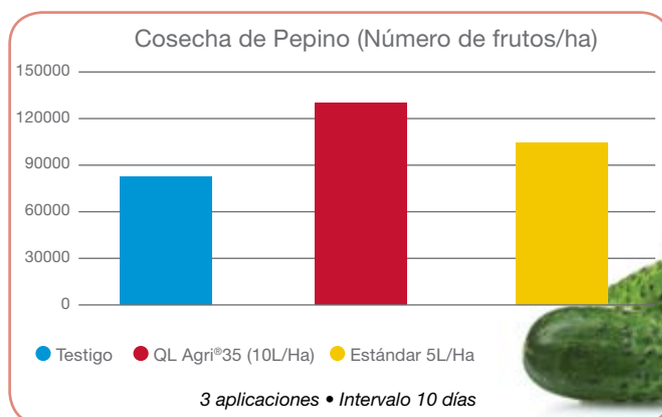
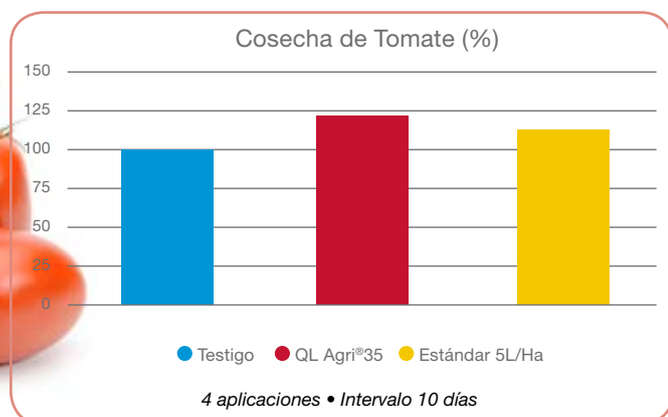
Se recomienda aplicar el producto diluido en agua en función de las necesidades de cada cultivo pero siempre garantizando que el reparto de producto sea homogéneo en el área tratada.

En cultivo de platanera se recomienda una dosis de 30-40L/Ha , de forma repetida en dos aplicaciones una antes de la parada invernal (Otoño) y otra a la salida de dicha parada invernal(Primavera) hasta un máximo de 60-80 L/Ha.

Preparación de la mezcla: Diluir **QL Agri®35** en agua añadiendo el producto al depósito casi lleno para evitar la formación de espuma.

Resultados de la aplicación de QL Agri®35

La mejor disponibilidad de agua y algunos nutrientes esenciales hace que las producciones de cultivos debilitados por factores externos tratados con **QL Agri®35** mejoren de manera notable.



Recomendaciones para mezclas

QL Agri®35 normalmente no se emplea en mezcla con otros productos, en caso de mezclas específicas, consultar con el **Departamento Técnico de BASF**.