



RIZOSPRAY
Extremo

Súper humectante - antievaporante - penetrante

Porque la innovación no reconoce límites

Su exclusiva formulación garantiza mayor protección de las gotas, máxima penetración cuticular y excelente capacidad de esparcimiento.



RIZOSPRAY Extremo

Súper humectante - antievaporante - penetrante



Rizospray Extremo es un adyuvante antievaporante, penetrante y súper humectante de última generación que potencia la acción de los productos a aplicar.

Su exclusiva formulación incluye organosiliconas y esteres metílicos de ácidos grasos de origen vegetal (MSO).

Esta combinación produce una sinergia entre sus componentes otorgando mayor protección de las gotas contra la baja humedad relativa ambiente, máxima penetración cuticular y excelente capacidad de esparcimiento de las gotas sobre el blanco.

Está especialmente recomendado para fortalecer la aplicación de herbicidas de contacto, insecticidas y fungicidas foliares.



Ventajas

- Es **antievaporante**: protege a las gotas desde que salen de las pastillas del pulverizador hasta llegar al blanco, cualidad que es posible por contener en su formulación aceite refinado y modificado
- Posee **alto poder de mojado y mayor superficie de cobertura**: esta característica es facilitada por las organosiliconas que componen su formulación.
- Asegura **máxima penetración cuticular**: el aceite vegetal modificado disuelve la pared y la organosilicona brinda una gran afinidad de las gotas con la cera cuticular, dando estos dos efectos una combinación perfecta.
- **Baja dosis de uso**: mayor practicidad en almacenamiento y logística.
- Excelente capacidad de emulsión en agua.
- No produce efecto lupa.

Beneficios

- **Reducción del caudal**: homogeneiza el tamaño de las gotas y aumenta la superficie de contacto, haciendo eficientes las aplicaciones con bajo caudal.
- **Disminuye** el riesgo de lavado por lluvia.
- **Aumenta** la eficiencia del control de malezas estresadas o difíciles.
- **Permite** trabajar con baja humedad relativa, incrementando la autonomía de trabajo del pulverizador.

Libre de Nonil Fenol



Dosis recomendada

- 200 mL/ha hasta 200 L de caldo/ha
- 0,1 % en caldos de más de 200 L de caldo/ha en cultivos extensivos.
- 0,01% a 0,02% para aplicaciones en fruticultura con equipos hidroneumáticos.

Modo de uso

Debe agregarse como último componente del caldo.

- Llenar el tanque de la pulverizadora hasta 3/4 de su capacidad.
- Corregir el agua (si fuera necesario por pH y dureza).
- Agregar los agroquímicos.
- Agregar la cantidad necesaria de Rizospray Extremo.
- Completar con agua hasta la capacidad total.

Presentación

Vejiga de 10 litros.



www.rizobacter.com.py