

# DTA2050

## INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**DTA 2050** es un detergente agrícola, concentrado soluble que posee un excelente efecto de lavado sobre la mielecilla que producen diversos insectos succionadores. El producto posee una rápida acción, desprendiendo la suciedad adherida a árboles frutales, parronales y hortalizas causada por el polvo y por agentes como fumagina, arañas, pulgones y mosquitas blancas.

**DTA 2050** está formulado exclusivamente para el lavado de plantas, para el mantenimiento, limpieza de cultivos agrícolas y productos cosechados.

**DTA 2050** es un producto ecoamigable, libre de cloro y no causa fitotoxicidad.

Composición	%
Dodecilbenceno sulfonato de Potasio	12.00
Agua purificada y desionizada	88.00

## PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

**Estado:** Líquido

**Color:** Amarillo claro translúcido

**Olor:** Característico, poco perceptible

**pH:** 11-12

**Densidad:** 0.95 g/ml

**Explosividad:** No explosivo

**Corrosividad:** No corrosivo

**Estabilidad en almacenamiento:** Estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 4 años.

## BENEFICIOS:

- Sus propiedades permiten que el producto pueda ser utilizado para el lavado foliar en distintas especies vegetales, siendo inocuo para el medio ambiente y las personas.
- Excelente poder limpiador.
- Miscible en agua.
- No genera daño fitotóxico en las especies recomendadas.
- Resistente a aguas duras, entregándole excelente efectividad bajo estas condiciones.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros

## METODO DE EMPLEO

**DTA 2050** está formulado para aplicarse a nivel foliar con suficiente volumen de agua a alta presión para asegurar buen cubrimiento. De preferencia utilizar equipos a motor.

Agitar **DTA 2050** antes de su uso. Agregar el producto al estanque del equipo de aplicación cuando este tenga tres cuartas partes de agua y a continuación completar con el volumen deseado. Mantener el sistema de agitación en funcionamiento durante la preparación y aplicación del producto.

## COMPATIBILIDAD

No mezclar **DTA 2050** con productos alcalinos ni ácidos; sin embargo, siempre realice una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo.

## PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada luego de 24 horas.

## FITOTOXICIDAD

**DTA 2050** no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

## PRESENTACIONES

Frasco x 1 L  
Galones x 4 L  
Bidones x 20 L  
Cilindro x 200 L

## RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

OBJETIVO	RECOMENDACIÓN
Lavado de árboles frutales	Usar 5 ml por 1 L de agua, empleando alto volumen de agua y máxima presión.
Mantenimiento y Limpieza	Usar 200 ml por 200 L de agua; para evitar que las hojas estén cubiertas de polvo el cual se adhiere a la fumagina que interfieren con la actividad fotosintética de las hojas.
Post Cosecha	Usar 100 a 200 ml por 200 L de agua en la línea de procesamiento mecánico o manual por inmersión a una concentración de 1 a 2% seguidamente se someten a cepillado y ducha con agua limpia.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros