

INSTRUCCIONES DE USO

ZOOM 50, es un coadyuvante surfactante no iónico, utilizado como humectante, emulsionante, adherente que asegura acción más eficaz **en el uso de herbicidas**.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

CULTIVOS	DOSIS cc/hL	OBSERVACIONES
FRUTALES VIDES HORTALIZAS	Activador de herbicidas: 150-250 Mejora el efecto de los herbicidas post-emer- gentes, sistémicos o de contacto.	Actúa por mejor absorción, cubrimiento y una mayor rapidez de acción. Usar dosis menor en condiciones óptimas de temperatura, humedad y crecimiento de maleza.
CEREALES PRADERAS	80-100	Con equipos convencionales, al usar herbicidas Ajax 50 WP, Arco 2,4-D 480 SL, Picloram, MCPA y Dicamba.
CULTIVOS	Desecante: 500-1000 cc/ha	Con herbicidas como Paraquat.

Instrucciones de uso:

- Utilizar con equipos convencionales, **en mezcla con herbicidas para mejorar su acción, utilizando un buen cubrimiento. Deben usarse boquillas de herbicidas de abanico plano.** La dosis es variable según el objetivo de la aplicación (humectante, adherente, activador, esparcidor).
- No tiene restricción en el intervalo entre aplicaciones.
- Usar dosis mayor para herbicidas de contacto y dosis menor para herbicidas sistémicos.
- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 Km/hora.
- Evitar aplicar con temperaturas superiores a 28°C.
- Aplicar como máximo 3 veces por temporada.

Preparación de la mezcla:

Preparar en forma separada, diluyendo previamente en agua el surfactante y luego se vierte en el estanque del equipo aplicador como último ingrediente. El producto pre-diluido debe agregarse con el estanque hasta la mitad de su capacidad y con el agitador en marcha para lograr una solución homogénea.

Para preparar la mezcla de las formulaciones floables o polvos mojables, se procede a llenar con agua hasta la mitad el estanque de la pulverizadora, con el agitador en funcionamiento se agrega el o los **herbicidas** y al final se agrega **ZOOM 50** y se completa con agua el equipo, siempre con el agitador en marcha, para lograr una mezcla totalmente homogénea.

Incompatibilidad:

Es incompatible con productos que cumplan una función de agentes reductores u oxidantes.

Fitotoxicidad:

No provoca fitotoxicidad por sí mismo. Puede ocurrir debido a la aplicación, pero del producto que acompaña.

Tiempo de Reingreso:

Respetar el tiempo de reingreso para personas y animales del producto con el que se mezcla.

Carencias:

No corresponden.



CUIDADO

