

# KRUM®

## CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

### HERBICIDA

#### PROSULFOCARB 80% P/V

KRUM® es un herbicida de aplicación en pre o postemergencia temprana, es absorbido por la raíces, hojas y semillas cuando éstas germinan y se trasloca a las zonas meristemáticas. Actúa inhibiendo la síntesis de los lípidos provocando la alteración de la membrana celular. La sintomatología que produce se caracteriza por la aparición de un color verde oscuro, enrollamiento, inhibición de brotes y raíz y fallo de la emergencia de la hoja desde el coleóptilo.

#### USOS AUTORIZADOS Y DOSIS

Uso	Agente	Dosis	No. Apli.	Vol. caldo	Forma y época de aplicación
Cebada	Malas hierbas anuales	4-5 L/ha	1	200-400 L/ha	Aplicar en preemergencia de las malas hierbas o cuando estas tienen menos de dos hojas y cuando el cultivo tiene un máximo de dos hojas (BBCH 12)
Trigo de invierno					

#### MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal con un gasto de caldo entre 200-400 L/ha.

En aplicaciones de postemergencia no superar la dosis de 4 L pf/ha.

En caso de pérdida de la cosecha de un cultivo primario tratado con prosulfocarb, se recomienda sembrar solo patatas, trigo o cebada.

#### PLAZO DE SEGURIDAD

Intervalo de tiempo, mínimo, que ha de transcurrir entre la última aplicación y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o ganadero, y, en su caso, entrada de ganados.

- No procede.

#### PRECAUCIONES

En ningún caso se aplicará en cultivos de cereales cuya siembra haya sido efectuada en malas condiciones, sobre todo si la semilla ha quedado muy superficial (profundidad óptima 20-30 mm).

El preparado es eficaz en el control de gramíneas anuales (*Alopecurus myosuroides*, *Apera spica-venti*, *Lolium multiflorum* y *Poa annua*) y dicotiledóneas anuales (*Galium aparine*, *Anthemis arvensis*, *Chenopodium album*, *Stellaria media*, *Lamium amplexicaule*, *Fumaria officinalis*, *Solanum nigrum*, *Atriplex patula*, *Chenopodium album*, *Portulaca oleracea*, *Senecio vulgaris*, *Veronica spp.*, etc.)

Para mejorar la eficacia contra *Galium*, *Veronica* o en presencia de una infestación variada de malas hierbas, KRUM® se podrá mezclar con ciertos herbicidas de cereal.

#### ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

I.R.O.P. y M.F. con el No. ES-00279

Titular y Fabricante: PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

Marca registrada por PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

[www.proplanppc.es](http://www.proplanppc.es)

Envases: 1L, 5L y 10L.

C/Valle del Roncal, 12. 1ª - 7 - 28232 Las Rozas  
(Madrid) Tel.: 902 108 165 - Fax: 91 626 60 99

 **PROPLAN**  
Plant Protection Company, s.l.