

Clearfield®

rypsin ja rapsin jäätikasvien torjunta



Clearfield®
Clearfield Tuotantomenetelmä

BASF

The Chemical Company

Clearfield® rypsin ja rapsin jäätikasvien torjunta

Clearfield rypsi ja rapsi kestävät jossain määrin ryhmän B rikkakasvien torjunta-aineita (mm. pienannosaineet). Siksi on tärkeää, että mahdollisten jäätikasvien torjunta hoidetaan viljelykierron seuraaville kasveille torjuntaan sopivilla valmisteilla.

Yleisiä, hyviä käytännön periaatteita:

- Anna mahdollisten jäätikasvien taimettua pellolla.
- Jos mahdollista, ruiskuta pelto korjuun jälkeen glyfosaattivalmisteella.
- Ruiskuta seuraavan vuoden viljelykasvi sopivalla valmisteella, joka ei kuulu ryhmään B, viljoilla esim. fenoksihappo. Tai, tee sen kanssa seos ryhmän B valmisteen kanssa (pienannosaine, ALS-estäjä).

Kevätrypsi ja rapsi ovat pakkasenarkoja, joten taimetuneet yksilöt tuhoutuvat talven aikana. Siten jäätikasvien määrä vähenee selvästi seuraavana vuonna. Markkinoilla on tarjolla joukko valmisteita, jotka soveltuvat Clearfield-jäätikasvien torjuntaan.



Esimerkkejä ryhmään B kuulumattomista valmisteista, jotka tehoavat Clearfield rypsin ja rapsin jäätikasveihin.

■ **Kevätviljat:** Fenoksihapot (MCPA ja Trio-valmisteet, Ariane S), 2.4 D (esim. Mustang® Forte ja Cantor®), Ioxiniili/Bromoxiniili (Esim. Oxitril), Mekoproppi-P.

■ **Syysviljat:** Fenoksihapot (MCPA ja Trio-valmisteet), 2.4 D (esim. Mustang® Forte ja Cantor®), Ioksiniiili/Bromoksiniiili (Esim. Oxitril), Mekoproppi-P-tehoainetta sisältävät valmisteet.

■ **Herne:** Bentatsoni/MCPA (esim. Basagran®-valmisteet).

■ **Peruna:** Metributsiini (esim. Senkor®, Mistral, Metro).

■ **Sokerijuurikas:** Seokset valmisteista etofumesaatti, fenmedifaami, desmedifaami, metamitroni, (esim. Betanal® SE, Betanal® Progress ja Goltix®).

Tarvittaessa ota yhteyttä BASF:n edustajaan

www.agro.basf.fi

