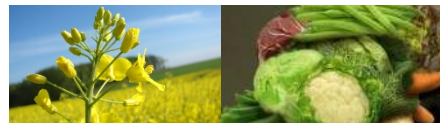


Aanbevelingen voor het behouden van metazachloor bevattende herbiciden

BASF Agricultural Solutions Belgium

Het herbicide **metazachloor** wordt gebruikt in voor-opkomst en na-opkomst ter bestrijding van onkruiden (veel grassen en breedbladigen) in **koolzaad** en in een **ganse reeks groeten**. Het toepassen van de goede landbouwpraktijken bij de landbouwers is essentieel om deze oplossing te kunnen behouden.



Richtlijnen aanbevolen door BASF in België:

- 1) Ter bescherming van het grondwater: zelfs als de toelatingen het gebruik melden van maximaal 1 kg/ha metazachloor (over 3 jaar), raad BASF aan om maximaal **750 g metazachloor/ha** toepassen in de herfst of het voorjaar verspreid over 3 jaar.
- 2) Ter bescherming van het oppervlaktewater moeten bij het behandelen van gedraineerde percelen volgende punten worden in acht genomen :

| Wanneer? | Dose metazachloor |
|-----------------|-----------------------------|
| 15/03 tot 30/09 | Maximale dosis van 750 g/ha |
| 01/10 tot 15/10 | Maximale dosis van 500 g/ha |
| 15/10 tot 15/03 | GEEN toepassingen meer |

- 3) Het toepassen van de goede landbouwpraktijken door de landbouwers aanmoedigen, en vooral **“puntvervuilingen” voorkomen**.
Voor meer informatie: www.topps-life.org
- 4) Bij het behandelen van koolzaadpercelen met aangrenzende waterlopen moeten de bufferzones, zoals aangegeven op het etiket, gerespecteerd worden.

Ontwikkeling van BASF producten die metazachloor bevatten: naar een vermindering van de actieve stof per ha



Butisan® Plus: 400 g/l metazachloor+
100 g/l quinmerac
Bufferzone van 10 m met minimum
90% driftreducerende techniek

Butisan® Gold: 200 g/l metazachloor +
200 g/l dimethenamide-P + 100 g/l
quinmerac
Bufferzone van 20 m met klassieke
techniek