



Actirob® B

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Productnaam: Actirob® B

W-nummer: W0

Toelatingsnr: 13796 N

Werkzame stof: veresterde koolzaadolie

Gehalte: 842 g/l

Aard van het preparaat: Emulgeerbaar concentraat

Verpakking

SKU	Verpakking maat	Aantal dozen per pallet
80199066	20 l	42
89894204	2 x 10 l	72

Toepassingsgebied	Type Toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen
Bieten	Na opkomst		0,3-0,5 l/ha (LDS toepassing, infunctie van het gewas en de klimatologische omstandigheden)				
Granen			1 l/ha (in menging met een na-opkomst herbicide)				
Maïs			2 l/ha (in menging met een na-opkomst herbicide)				

Toepassingsvoorwaarden

Aanbevelingen

Wettelijk gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als toevoegingsstof aan gewasbeschermingsmiddelen die gebruikt worden tegen onder andere onkruiden, schimmels en insecten. De toevoegingsstof is bestemd voor professioneel en niet professioneel gebruik. Het zorgt voor een betere indringing, uitvloeiing en hechting en verbetert de werking. ACTIROB B voorkomt retentie, vermindert drift en zorgt voor een betere regenvastheid. De adviesdosering is 0,5 - 3 l/ha. Deze is afhankelijk van de omstandigheden tijdens toepassing, de afgehardheid van het gewas, de weersinvloeden, de spuittechniek en de combinaties waaraan het wordt toegevoegd, etc. Voor meer informatie raadpleeg uw leverancier.

Aangezien de regels voor toevoegingsstoffen nog in Europese procedures moeten worden vastgelegd, is er uitsluitend gekeken of de toevoegingsstof geen formuleringshulpstoffen bevat die in bijlage III van verordening (EG) 1107/2009 zijn opgenomen, of het middel geen werkzame stoffen bevat die genoemd zijn op de werkzame stoffen lijst voor gewasbeschermingsmiddelen van EFSA (tenzij deze niet werkzaam zijn), of het middel geen beschermstoffen of synergisten bevat, en of het Wettelijk Gebruiksvoorschrift aan de basisvereisten voldoet. Het door de aanvrager ingediende wettelijk gebruiksvoorschrift, de gebruiksaanwijzing en de etikettering zijn dus niet beoordeeld op mogelijke risico's voor mens, dier en milieu. Deze risico's vallen derhalve onder de verantwoording van de toelatinghouder.

Overige informatie

Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert Bayer Crop Science om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stallen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangmogelijkheid voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden in een Phytobac® (of gelijkwaardige methode) om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de [Toolbox Emissiebeperking](#) voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals ondermeer ook afspoeling en hoe deze te beperken.

Deze gebruiksaanwijzing is opgesteld volgens de laatste inzichten. De PDF is een weergave van de informatie op de website. Raadpleeg het etiket voor de etikettekst. De gegevens over eigenschappen en toepassingen van onze producten beantwoorden aan de – na zorgvuldig onderzoek – opgedane ervaringen. Veel factoren buiten de invloed van Bayer Crop Science zoals onder meer opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer Crop Science in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren. Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.