

Peak, 13587 N

7 juli 2017

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

| Toepassingsgebied | Werkzaamheid getoetst op | Dosering* middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal gram middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen | Veiligheidstermijn in dagen |
|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--|--|---|-----------------------------|
| snijmaïs | Breedbladige onkruiden | 10-20 gram/ha | 2 | 20 gram/ha | 10 | 60 |
| korrelmaïs | Breedbladige onkruiden | 10-20 gram/ha | 2 | 20 gram/ha | 10 | 90 |

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

Het gebruik in de teelt van suikermaïs is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in dit toepassingsgebied, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

| Toepassingsgebied | Werkzaamheid aannemelijk tegen | Dosering* middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal gram middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen | Veiligheidstermijn in dagen |
|-------------------|--------------------------------|---------------------------------|--|--|---|-----------------------------|
| suikermaïs | Breedbladige onkruiden | 10-20 gram/ha | 2 | 20 gram/ha | 10 | 42 |

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

Overige toepassingsvoorwaarden

Om het grondwater te beschermen mag dit product of andere producten die prosulfuron bevatten slechts gedurende één jaar in een periode van drie jaar op hetzelfde perceel worden toegepast.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing uitsluitend toegestaan wanneer gebruik wordt gemaakt van 75% driftreducerende doppen.

Bij het mislukken van een maïsteelt wordt geadviseerd 4 weken te wachten waarna een kerende grondbewerking moet worden uitgevoerd. Daarna kan er weer maïs gezaaid worden.

Na een kerende grondbewerking, kunnen in het voorjaar volgend op de toepassing van Peak, onder normale omstandigheden alle gewassen worden gezaaid. Echter onder ongunstige omstandigheden zoals bij een slechte bodemstructuur en/of een droge koude winter en/of indien geen kerende grondbewerking is uitgevoerd, bestaat er in het eerste jaar nadat Peak is toegepast, kans op een gewasreactie in de teelt van bieten, zonnebloemen en luzerne.

Peak is normaal zeer selectief in maïs. In uitzonderlijke situaties (lage temperaturen, zware regen), kan het gebruik van Peak tijdelijk de groei van de maïs remmen. Dit verdwijnt snel en heeft geen effect op de opbrengst.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof prosulfuron. Prosulfuron behoort tot de sulfonylurea, Dit zijn acetolactaat synthetase (ALS) remmers. De Hrac code is B. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.