

Karate 0.4% GR, WG en aanbevelingen 16514 N

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als insectenbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering middel* per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Aardappelen	Veurbehandeling kort voor of tijdens het poten	Ritnaalden ¹	15 kg/ha	1
Maïs	Veurbehandeling kort voor of tijdens het zaaien	Ritnaalden ¹	15 kg/ha	1

* 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.

¹ Kniptorren (*Agriotes* spp.).

Overige toepassingsvoorwaarden

Om het grondwater te beschermen mag dit middel niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om niet tot de doelsoorten behorende bijen en overige geleedpotigen te beschermen is toepassing van dit middel uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van mechanische apparatuur.

Aanbevelingen

Maatregelen ter voorkoming van oppervlaktewaterverontreiniging

“Gewasbeschermingsmiddelen horen niet thuis in water”

Om waterleven te beschermen en omdat oppervlaktewater voor drinkwaterbereiding gebruikt kan worden is het van groot belang emissie naar het oppervlaktewater te voorkomen. Syngenta raadt daarom aan de volgende maatregelen te nemen:

- Zorg ervoor dat het granulaat altijd bedekt is met aarde bij toepassing.
- Voorkom dat product door afspoeling (perceelsemissie) in het oppervlaktewater terecht komt.
- Respecteer de verplichte maatregelen in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (WG). Raadpleeg de “Toolbox Emissiebeperking” op www.toolboxwater.nl of www.activiteitenbesluitagrarisch.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals ondermeer ook afspoeling en hoe deze te beperken.

Gebruik voor een optimaal resultaat een verdeler zodat het granulaat egaal in de zaai- of plantvoor wordt verdeeld.

Resistentiemanagement (op aanraden van MM)

Dit middel bevat de werkzame stof lambda-cyhalothrin. Lambda-cyhalothrin behoort tot de IRAC klasse (groep 3A). Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van het resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.