

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

23 december 2015

W.5

Actueel WG van het middel Quickdown, 13246 N

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel en loofdoodmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

| Toepassings-gebied | Type behandeling | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen | Veiligheidstermijn in dagen |
|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|---|---|-----------------------------|
| Pootaardappel | doodspuiten, volveldsbehandeling | aardappelloof | 0,8 L/ha ^{1,2} | 2 | 1,6 L/ha | 5 | 14 |
| Pootaardappel (geklapt) | doodspuiten, rijenbehandeling | aardappelloof | 0,4 L/ha ² | 2 | | 5 | 14 |
| Consumptie-aardappel | doodspuiten, volveldsbehandeling | aardappelloof | 0,8 L/ha ² | 2 | 1,6 L/ha | 5 | 14 |
| Zetmeel-aardappel | doodspuiten, volveldsbehandeling | aardappelloof | 0,8 L/ha ² | 2 | 1,6 L/ha | 5 | 14 |
| Aardappelen | Voor opkomst | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,4 L/ha ³ | 1 | 0,4 L/ha | - | - |

¹ Smitvolume aanpassen aan de gewasontwikkeling (300-500 L/ha).

² in combinatie met 2 L minerale olie of koolzaadolie per ha

³ in combinatie met 1 L minerale olie of koolzaadolie per ha

Het gebruik in de onbedekte teelt van steenvruchten, aardbei, bessen, druiven, braam- en framboos-achtigen, noten, vijg, kiwi, asperges, bloemisterijgewassen, vaste plantenteelt en veredelingsteelt en bloemenzaadteelt, groentenzaadteelt en zaadteelt van fruitgewassen, kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen, voedergewassen en witlof, cichorei, boekweit en meekrap 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 deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

| Toepassings-gebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen |
|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--|---|---|
| Steenvruchten (onbedekte teelt) | In of tussen de rijen met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| Aardbei (onbedekte teelt) | Tussen de rijen met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| Bessen (onbedekte teelt) | In of tussen het gewas met afschermkap | wortelopslag | 0,8 L/ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| | | éénjarige breedbladige onkruiden | | | | |
| Druiven (onbedekte teelt) | In of tussen het gewas met afschermkap | zijscheuten | 0,8 L/ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| | | éénjarige breedbladige onkruiden | | | | |
| Braam- en framboos-achtigen (<i>Rubus spp.</i>) (onbedekte teelt) | In of tussen het gewas met afschermkap | wortelopslag | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| | | éénjarige breedbladige onkruiden | | | | |

| Toepassings- gebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen |
|--|--|--|---|--|---|---|
| Noten | In of tussen het gewas met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| Kiwi (onbedekte teelt) | In of tussen het gewas met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| Asperge (onbedekte teelt) | Tussen de rijen | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 21 |
| Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt) | Tussen het gewas met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 14 |
| Vaste plantenteelt (onbedekte teelt) | Tussen het gewas met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 14 |
| Veredelingsteelt en bloemenzaadteelt_en zaadteelt van fruitgewassen, kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen, voedergewassen en witlof, cichorei, boekweit en meekrap (onbedekte teelt) | Tussen het gewas met afschermkap | éénjarige breedbladige onkruiden | 0,8 L/ ha ¹⁾ | 2 | 1,6 L/ha | 14 |

| Toepassings- gebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen |
|------------------------|--------------------|----------------------------|---|--|---|---|
| | | | | | | |

¹⁾in combinatie met 1 L minerale olie of koolzaadolie per ha.

Toepassingsvoorwaarden

Bij de toepassing in pootaardappel met een sterke groeikracht of een sterke loofontwikkeling is het, teneinde een goed resultaat te verkrijgen, raadzaam eerst het gewas "open" te spuiten met een daarvoor geschikt en toegelaten loofdoodmiddel. 5 tot 7 dagen later Quickdown toepassen. Indien nodig behandeling met Quickdown herhalen.

In de teelt van steenvruchten, aardbei, bessen, druiven, braam- en framboos-achtigen (*Rubus* spp.), noten, kiwi, asperge, bloemisterijgewassen en veredelingsteelt en bloemenzaadteelt, groentenzaadteelt en zaadteelt van fruitgewassen, kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen, voedergewassen en witlof, cichorei, boekweit en meekrap (onbedekte teelt) dient Quickdown verspoten te worden met een volume van 150-400 L water /ha.

In de vaste plantenteelt dient Quickdown verspoten te worden met een volume van 300-400 L water /ha

In de teelt van bessen en braam- en framboos-achtigen (*Rubus* spp.) wordt Quickdown toegepast tegen wortelopslag als deze niet groter dan 20 cm zijn.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in perceelsstroken die grenzen aan oppervlaktewater in de eerste 14 m vanaf de insteek van de sloot uitsluitend toegestaan indien gebruikt wordt gemaakt van minimaal 90% driftreducerende spuitdoppen.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing uitsluitend toegestaan wanneer in perceelsstroken die niet grenzen aan oppervlaktewater in de eerste 14 m van het gewas, gemeten vanaf het midden van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij gebruik wordt gemaakt van minimaal 50% driftreducerende spuitdoppen.

De toepassing in asperge (onbedekte teelt) kan plaats vinden wanneer de bedden afgedekt zijn met plastic. Indien de toepassing tussen niet-afgedekte bedden plaatsvindt, dient een afschermkap te worden gebruikt.