

7 juli 2023

**Wettelijk gebruiksvoorschrift**

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een voor opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

**Toepassingsvoorwaarden:**

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Wortelen voor zaadteelt (onbedekte teelt)	straatgras <sup>1</sup> , muur <sup>2</sup> , knopkruid <sup>3</sup>	1,25 - 2 L/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.*

\*\* *Dosering afhankelijk van grondsoort*

<sup>1</sup> straatgras (*Poa Annua*)

<sup>2</sup> muur (*Stellaria media*)

<sup>3</sup> knopkruid (*Galinsoga* spp.)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, 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.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden
Tagetes (onbedekte teelt)	Onkruiden	2,5 L/ha	1 per 12 maanden

Veldsla voor zaadteelt (bedekte teelt)	Onkruiden	1 - 1,25 L/ha <sup>1</sup>	1 per teeltcyclus, 3 per 12 maanden
Boon met peul (onbedekte teelt)	Eénjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 - 2,5 L/ha <sup>1</sup>	1 per teeltcyclus
Boon zonder peul m.u.v. tuinboon (onbedekte teelt)	Eénjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 - 2,5 L/ha <sup>1</sup>	1 per teeltcyclus
Pastinaak voor zaadteelt (onbedekte teelt)	Onkruiden	1,25 - 2 L/ha <sup>1</sup>	1 per 12 maanden
Bloembollen en bloemknollen m.u.v. lelie, gladiool en tulp (onbedekte teelt)	Onkruiden	2,5 L/ha	1 per 12 maanden
Bolbloemen en knolbloemen m.u.v. lelie, gladiool en tulp (onbedekte teelt)	Onkruiden	2,5 L/ha	1 per 12 maanden
Lelie (onbedekte teelt)	Onkruiden	1,25 - 2,5 L/ha <sup>**</sup>	1 per 12 maanden
Pioenroos (onbedekte teelt)	Onkruiden	2,5 L/ha	1 per 12 maanden

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

\*\* Dosering afhankelijk van grondsoort

<sup>1</sup> straatgras (Poa annua)

#### Overige toepassingsvoorwaarden

Voor veldtoepassingen is gebruik uitsluitend toegestaan door middel van daartoe geëigende apparatuur, te weten een machinaal voortgetrokken veldspuit, omdat gezondheidseffecten niet zijn uit te sluiten bij toepassing met een handspuit.

Het middel toepassen in 200 – 400 liter water per ha.

In verband met residuen in volggewassen, direct na het mislukken van de teelt alleen aardappelen en wortel- en knolgewassen telen. Na 4 maanden na toepassen mogen ook bieten, bladgroenten, granen en maïs worden geteeld. Eén jaar na toepassen mogen alle gewassen worden geteeld.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor natuurlijke vijanden. Raadpleeg deskundigen (uw leverancier van natuurlijke vijanden, de producent van dit middel, uw adviseur) over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.

### Gewasveiligheid

Voor gezaaide gewassen: Om schade aan gewassen te voorkomen dient het middel direct na zaaien (bij voorkeur binnen 5 dagen) te worden toegepast. Onder bepaalde omstandigheden, met name bij tekort aan vocht, koude omstandigheden en op lichte gronden in combinatie met overmatige regenval of irrigatie, kunnen direct tijdens en na opkomst van het gewas nadelige effecten op groei en ontwikkeling van het gewas optreden.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof metobromuron. Metobromuron behoort tot de Ureum verbindingen. De HRAC code is 5.

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.