

**BIJLAGE I** bij het besluit d.d. 2 oktober 2008 tot toelating van het middel Quick Bayt Spray, toelatingnummer 13116 N

A.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van vliegen in dierverblijfplaatsen en opslagplaatsen, met dien verstande dat het middel maximaal 5 keer per jaar mag worden toegepast.

Pas het middel toe met hiervoor geschikte spuitapparatuur zodat onder lage druk en met grove druppel wordt gespoten.

Tijdens de behandeling mogen geen onverpakte voedingsmiddelen in de ruimte aanwezig zijn en onverpakte grondstoffen voor de voedingsmiddelen- en veevoederindustrie moeten zijn afgedekt.

Het middel dient op zodanige wijze toegepast te worden dat direct contact met kinderen en (huis)dieren uitgesloten is.

Dagelijks dienen de dode vliegen uit behandelde ruimtes te worden verwijderd, ter voorkoming van blootstelling van vogels en (huis)dieren.

Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

B.

GEBRUIKSAANWIJZING

Belangrijke plaatsen om te behandelen zijn muren, balken en raamkozijnen, vooral daar waar vliegen vaak rusten. Het middel kan worden aangebracht in de aanwezigheid van de dieren, mits er geen direct contact met de spuitvloeistof plaatsvindt. Als behandelde plaatsen stoffig worden, deze plaatsen licht bevochtigen. Hierdoor blijft de werking van het middel langer behouden. Indien nodig kan het middel na 28 dagen weer worden ingezet.

Dosering: 250 gram Quick Bayt Spray /2 liter water

Met twee liter oplossing kan ongeveer 40 m<sup>2</sup> muur oppervlakte worden behandeld, wat voldoende is voor een ruimte met een vloeroppervlak van 100 m<sup>2</sup>.

De spuitoplossing dient goed te worden geschud, zodat het middel goed is opgelost, voordat de behandeling wordt gestart. Ook tijdens het spuiten zo nu en dan de spuitvloeistof schudden, zodat een homogene oplossing tijdens het spuiten blijft gewaarborgd.

Resistentie management: algemeen

Quick Bayt Spray wordt geacht onderdeel te zijn van een geïntegreerd plaagdierbeheersingsprogramma. Een bestrijdingsprogramma tegen volwassen vliegen dient bij voorkeur gestart te zijn zodra vliegconcentraties van ca. 20 vliegen per dier of 20 vliegen per m<sup>2</sup> waarneembaar zijn. Daarnaast kunnen ook middelen uit verschillende chemische groepen worden ingezet en dient er aandacht besteed te worden aan niet-chemische methoden om tot een vermindering van de vliegen populatie te komen.

Hierbij kan worden gedacht aan het plaatsen van vliegen schermen, UV lichten, alsmede het verwezenlijken van goede hygiënische omstandigheden. Indien beschikbaar, wordt het aangeraden ook een larvicide middel toe te passen.

#### Resistentie management: specifiek

Quick Bayt Spray is gebaseerd op de werkzame stof imidacloprid, behorende tot de chemische groep van chloronicotinyl-verbindingen. Het middel mag maximaal 5 keer per jaar worden ingezet, waarbij minimaal een periode van 28 dagen moet worden aangehouden tussen de verschillende behandelingen. Het middel moet worden afgewisseld met middelen die zijn gebaseerd op werkzame stoffen uit een andere chemische groep, bijvoorbeeld de pyrethroiden.

#### **Belangrijke voorzorgsmaatregelen:**

- Het product niet toepassen op plaatsen waar (pluim)veevoer of drinkwater verontreinigd kunnen worden. Het product eveneens niet toepassen op plaatsen die frequent worden aangeraakt bij de dagelijkse werkzaamheden.
- Het product alleen toepassen buiten bereik van dieren. In geval van tijdelijke leegstand het product aanbrengen zoals gebruikelijk bij een normale bezetting.
- De werking van het middel wordt sterk verbeterd indien de dierverblijfplaatsen regelmatig schoongemaakt worden.
- De resten van dit product en de lozingen ervan mogen niet in het oppervlaktewater terechtkomen.

Na de behandeling de spuitapparatuur schoonmaken met lauw water. Het aldus verkregen spoelwater kan op de mesthoop of gierkelder gestort worden.