



Maxforce[®]
PLATIN

Tegen kakkerlakken en franjestaarten



Voordelen

- // Tegen kakkerlakken, zilversjies, ovenvisjes en papiervisjes.
- // Effectieve droge formulering.
- // Bestand tegen grote temperatuurschommelingen -22°C t/m +54°C.
- // Zeer aantrekkelijk met langdurig effect.
- // Rekent af met lokaas-afkeer.



GEBRUIK

Voor maximale werkzaamheid de gel aanbrengen in en rondom de directe schuilplaatsen van kakkerlakken, indien mogelijk tussen deze plaatsen en voedselbronnen.

Maxforce® Platin moet aangebracht worden in hoeken, naden, kieren, gaten, pijpen, service-kanalen, liftschachten, onder of achter meubilair (koelkasten, fornuizen, wastafels, baden,...) enzovoort. Dit product is bovendien ook toepasbaar op plaatsen waar het gebruik van conventionele insecticideformuleringen is beperkt, bijvoorbeeld in de nabijheid van elektrische en elektronische apparatuur.

Pas Maxforce® Platin toe in druppelvorm op de oppervlakken in de geïdentificeerde doelgebieden. Het moet uit het zicht aangebracht worden, daar waar de lichtintensiteit laag is.

WERKING

Maxforce® Platin is een nieuw kakkerlakkenlokaas op basis van een gebruiksklare gel met blauwe korreltjes voor een snelle controle van kakkerlakken in de verschillende stadia van hun ontwikkeling (nymfen en adulten). De gel bevat 1% clothianidine en voedingselementen die bijzonder aantrekkelijk zijn voor kakkerlakken.

Het product weerstaat een brede range van temperaturen. De nieuwe matrix waaruit de gel is opgebouwd, verzekert een uitstekende druppelafzetting. Dit product bevat ook Bitrex®, wat zorgt voor een vermindering van het risico op toevallige inname door niet geviseerde dieren of mensen, zonder dat de aantrekkingskracht voor kakkerlakken vermindert.

TOEPASSINGSGBIED

Binnenshuis door lokale toepassing in kieren en spleten in huishoudens, voedingsindustrie, publieke gebouwen, dierenverblijfplaatsen op kleine schaal en transportvoertuigen.

WERKINGSPECTRUM

// Tegen Duitse (*Blattella germanica* L.), Amerikaanse (*Periplaneta americana* L.) en Oosterse kakkerlakken (*Blatta orientalis*). Ovenvisje (*Thermobia domestica*), Zilvervisje (*Lepisma saccharina* L.) en Papiervisje (*Ctenolepisma longicauda*).

DOSERING

Dosering per m ²		
Kleine kakkerlakken	1 druppel Gemiddelde infestatie	2 druppels Hoge infestatie
Grote kakkerlakken	2 druppels Gemiddelde infestatie	3 druppels Hoge infestatie
Franjestaarten	3 druppels	

Bestrijding van kakkerlakken: druppels van 7 mm diameter= 0,1 g
Bestrijding van franjestaarten druppels van 5 mm diameter = 0,05 g

VERPAKKING

4 patronen van 30 g.



GEBRUIK BIOCIDEN VEILIG
LEES VOOR GEBRUIK HET ETIKET EN DE GEBRUIKSAANWIJZING

Samenstelling: 1% clothianidine.

Bevat Bitrex®: vermindering van het risico op toevallige inname door niet doeldieren en mensen.

Formulering: lokmiddel, klaar voor gebruik (RB).

Toelatingsnummer: 13014B.

2019_02



Download MSDS en etiket informatie op

www.environmentalscience.bayer.be