

Introductie Xylamon Combi SL

Op 6 september was het eindelijk zover. Na 9 jaar was de toelating van Xylamon Combi SL dan toch een feit. Eindelijk is er dus weer een combinatiemiddel geschikt voor de bestrijding van houtaantastende insecten en schimmels.

NIEUWE WERKZAME STOF

Xylamon Combi SL is met name geschikt voor de bestrijding van de grote houtwormkever *Xestobium rufovillosum* Degeer, die zich bij voorkeur ontwikkelt in door schimmels aangetast hout. Het middel bevat 2 werkzame stoffen: flufenoxuron 0,10% en tebuconazole 3,72%. Flufenoxuron (flurox) is voor ons land nieuw als het gaat om de bestrijding van insecten. Het is een zogenaamde een Insect Groei Regulator (IGR). De werkzame stof ontregelt de vervelling van de larve, zodat deze zich niet verder kan ontwikkelen. IGR-middelen zijn over het algemeen weinig schadelijk voor de mens. Tebuconazole is werkzaam tegen schimmels. In Duitsland is de combinatie van deze stoffen overigens al 10 jaar toegelaten. Het betreft stabiele stoffen die niet of nauwelijks afdampen, waardoor deze stoffen goed in het hout gefixeerd blijven.

Kortgezegd komen de voordelen van dit nieuwe combinatiemiddel neer op het feit dat het in water oplosbaar is (10% oplossing, dus weinig belastend voor het milieu), weinig schadelijk is voor de mens, gedurende lange tijd effectief is (garantie 5 jaar) en daardoor een goede vervanger voor deltamethrin en cyfluthrin. De verkoop van Xylamon Combi SL verloopt via Q-chem en Edialux.



PRODUCT-INFORMATIE

Xylamon Combi SL is een emulgeerbaar concentraat, toegelaten onder nr. 12834 N. Toelatingshouder is Desowag GmbH & Co. KG (Rheinberg). Het professionele gebruik ervan is toegestaan voor het curatief behandelen van hout tegen schimmels en insecten, met uitzondering van hout dat permanent in contact zal komen met grond en/of water. Het middel is namelijk schadelijk voor in het water levende organismen en kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Het middel bevat zowel een fungicide- als een insecticide-component. In één behandeling worden houtaantastende schimmels en insecten bestreden. Doordat Xylamon Combi SL een waterverduerbare microemulsie is, kan dit product zowel op droog als op vochtig hout worden toegepast. Hiermee kan de grote houtwormkever, die graag in door schimmels aangetast hout leeft, effectief worden bestreden. Tevens wordt heraanastiging voorkomen. Xylamon Combi SL kan worden toegepast door middel van onder andere spuiten, strijken, boorgat-impregnatie en schuimprocédé. Draag geschikte handschoenen, beschermende kleding en zorg tijdens de ontsmetting/ bespuiting voor adembescherming!

WERKWIJZE

Het houtwerk eerst van stof, vuil en boormeel ontdoen. Dit moet droog geschieden. Bij aantasting door de huisboktor eerst de boorgangen open steken en het aanwezige boormeel zoveel mogelijk uitborstelen. Boormeel en afvalhout verwijderen en bij voorkeur verbranden. Alvorens het hout met dit middel te behandelen eerst aanwezige beits, verf- of waslagen verwijderen. Daarna het hout behandelen met behulp van een lagedrukspuit met een grove druppel of met behulp van een kwast, zodanig dat de vloeistof per behandeling nét niet afdruipt. Voor het bestrijden van de grote houtworm moet het houtwerk plaatselijk onder druk worden geïnjecteerd. Gebruik 300 tot 350 ml van een 10% oplossing (1 liter/9 liter water) per m² hout. Na de behandeling: eerst grondig ventileren, voordat anderen de ruimte mogen betreden.

Xylamon Combi-SL

Werkzame stoffen:
- 3,72% m/m Tebuconazole
- 0,10% m/m Flufenoxuron

Toxicologische groepen: Triazole (Tebuconazole)

Toelatingsnummer 12834 N

Toelatingshouder:

Desowag GmbH

Xantenerstrasse 235

47495 Rheinberg

Duitsland

Tel.: 02843/962-211,-203 of -200

Importeur:

Q-chem B.V.

Mosselaan 116

1934 RD Egmond a/d Hoef

Tel.: 072-5207285

Wettelijk gebruiksvoorschrift:

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel voor het curatief behandelen van hout tegen schimmels en insecten met uitzondering van hout dat permanent in contact zal komen met grond en/of water.

Gebruiksaanwijzing:

Het middel bevat zowel een fungicide als een insecticide component. In één behandeling worden houtaantastende schimmels en insecten bestreden. Doordat Xylamon Combi een waterverduerbare micro emulsie is, kan dit product zowel op droog als op vochtig hout worden toegepast. Hierdoor kan de boktor kraagkever, die graag in door schimmels aangetast hout leeft, effectief bestreden worden. Tevens wordt heraanastiging voorkomen.

Dosering:

300 tot 350 ml van een 10% oplossing (1 liter + 9 liter water) per m² hout. De vereiste hoeveelheid zo nodig in meer dan één bewerking opbrengen.

Gebruik:

Het middel toepassen door middel van o.a. spuiten, strijken, boorgat-impregnatie en schuimprocédé. Het houtwerk eerst van stof, vuil en boormeel ontdoen. Dit moet droog geschieden. Bij aantasting door de huisboktor eerst de boorgangen open steken en het aanwezige boormeel zoveel mogelijk uit te borstelen. Boormeel en afvalhout verwijderen en bij voorkeur verbranden. Alvorens het hout met dit middel te behandelen eerst aanwezige beits, verf of waslagen verwijderen. Daarna het hout behandelen d.m.v. een lagedruk spuit met een grove druppel of met behulp van een kwast, zodanig dat de vloeistof per behandeling nét niet afdruipt. Voor het bestrijden van de grote houtworm moet het houtwerk plaatselijk onder druk worden geïnjecteerd.

Nieuw werkmecanisme:

Traditionele insecticiden werken op het zenuwstelsel en kunnen daarom ook voor de mens gevaarlijk zijn. Xylamon Combi SL is op basis van de Insect Groei Regulator (IGR) Flurox, die specifiek op het vervellings-mechanisme van insecten werkt. Flurox verhindert hierdoor een goede opbouw van het chitinepantser. Omdat uitsluitend insecten een chitinepantser hebben is de werkzame stof Flurox niet giftig voor mensen en gewervelde dieren.

Gevaar symbool:



Xi Irriterend

R-zinnen:

36: Irriterend voor de ogen
52/53: Schadelijk voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

S-zinnen:

21: Niet roken tijdens gebruik
35/37: Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding. Tijdens de ontsmetting/ bespuiting een geschikte adembescherming dragen (filter A2P3)
42: In geval van inslikken, onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
46: Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

Specifieke vermelding: DPD zinnen
V18-NL: Voordat de behandelruimten mogen worden betreden door anderen, moet u deze grondig ventileren.
V19-NL: Tijdens de behandeling mogen geen andere dan de toepasser in de ruimte aanwezig zijn.

Inhoud: 5, 25 of 200 liter

Charge nr.: