

RANCONA 15 ME®

Produit réservé à l'usage professionnel/Product bestemd voor professioneel gebruik

MICRO-EMULSION FONGICIDE POUR LA PROTECTION DES SEMENCES D'ORGE CONTRE LE CHARBON NU ET L'HELMINTHOSPORIOSE ET DE BLE DE SEIGLE, DE TRITICALE, D'AVOINE ET D'ÉPEAUTRE CONTRE LA CARIE. PROTECTION CONTRE FUSARIUM ET MICRHOLOCIUM NIVALE.

MICRO-EMULSION FUNGICIDE VOOR DE BESCHERMING VAN ZAAIZADEN VAN GERST TEGEN DE STUFBRAND EN DE NETLEKKENZIEKTE/STREPENZIEKTE EN VAN TARWE, ROGGE, TRITICALE, HAVER EN SPELT TEGEN DE STEENBRAND. BESCHERMING TEGEN FUSARIUM EN MICRHOLOCIUM NIVALE.

Matière active : ipconazole 15 g/l (ME)
Actieve ingrediënten: ipconazole 15 g/l (ME)

CONTENU/INHOUD: 1 L

Numéro d'autorisation/Toelatingsnummer: 10313P/B
Numéro de lot/Lotnummer: voir emballage/zie verpakking

PRÉCAUTIONS

- P102 - Tenir hors de portée des enfants.
- P270 - Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
- P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.
- P280 - Porter des gants de protection et des vêtements de protection.
- P281 - Recueillir le produit répandu.
- P501 - Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

IMPORTANT

H410 - Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

VOORZORGSMAAITREGELLEN

- P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.
- P270 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
- P273 - Voorkom lozing in het milieu.
- P280 - Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P391 - Gelekte/gemorste stof opruimen.
- P501 - Inhoud en verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevraaglijk of bijzonder afval.

BELANGRIJK

H410 - Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

EUH 210 - Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

EUH 210 - Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

EUH 210 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

EUH 401 - Volg de gebruiksaanwijzing om gevraag voor mens en milieu te voorkomen.

Détenteur de l'agrément/

En product van:

Arysta Lifescience Great Britain Ltd.
Brooklands farm, Cheltenham road
Evesham, Worcs, WR11 2LS
United Kingdom

In geval van nood: 0031 107 138 195
En cas d'urgence : 0033 172 110 003

Distributeur/Verdeel door:

CERTIS EUROPE B.V.
Av. de Tervueren 270 Tervuerenlaan
1150 Bruxelles/Brussel
Belgique/België



www.agrirecover.eu



Indications pour les premiers secours et conseils pour le médecin

Inhalation

Air frais, repos. Position semi-assise. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Ingestion

Rincer la bouche. Consulter le Centre Antipoison pour savoir si la prise de charbon de bois en suspension dans l'eau est indiquée. Contacter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contact avec la peau

Rincer abondamment à l'eau ou prendre une douche pendant 15 minutes. Enlever entre-temps les chaussures et les vêtements contaminés. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Projection dans les yeux

Rincer abondamment à l'eau pendant 10 minutes. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Porteurs de lentilles de contact : enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer. Consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

Remarque pour le médecin

Traitements symptomatiques. Contacter le Centre Antipoisons pour le traitement ultérieur en milieu hospitalier.

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoison : 070/245.245.

Aanwijzingen voor de eerste hulp en raadgevingen voor de arts

Inademmen

Frisse lucht en rust. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Inslikken

Spel de mond. Bel het Anticentrum en vraag of het drinken van een oplossing actieve houtskool in water is aangewezen. Raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket of de verpakking.

Huid

Spel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Ogen

Spel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spel WEG van het niet-aangestarte oog. Bij contactlens: zo makkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen, spoel daarna. Raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

Opmerkingen voor de arts

Prehospital: symptomatische behandeling. Contacter het Anticentrum voor verdere behandeling in het hospitaal.

Naar bijkomende inlichtingen, contacter het Anticentrum 070/245.245.

Usages, doses d'emploi et conditions particulières d'application

RANCONA 15 ME® est une micro-emulsion fungicide pour le contrôle des maladies transmises par les semences d'orge et de froment. RANCONA 15 ME® améliore également les cultures des céréales en dominant une protection utile contre la fonte des semis et la pourriture du pied causées par les espèces de *Fusarium* et *Microdochium nivale*.

Doses autorisées et mode d'application :

- Semences d'orge de printemps et d'hiver contre le charbon nu (*Ustilago nuda*), l'helmintosporiose (*Pyrenophora graminea*) et les fusarioSES (*Fusarium spp.* et *Microdochium nivale*): 0,133 l pour 100 kg de semences, 1 application.
- Semences de froment, de seigle, de triticale et d'épeautre contre la carie commune du blé (*Tilletia caries*) et les fusarioSES (*Fusarium spp.* et *Microdochium nivale*): 0,1 l pour 100 kg de semences, 1 application.
- Semences d'avoine contre les fusarioSES (*Fusarium spp.* et *Microdochium nivale*): 0,1 l pour 100 kg de semences, 1 application.

Remarques:

- SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.
- SP6: Pour protéger les poissons et les mammifères sauvages, le produit doit être entièrement incorporé dans le sol; s'assurer que le produit est également incorporé en bout de sillons.
- SP6: Laver tous les équipements de protection après utilisation

Recommandations d'emploi

- RANCONA 15 ME® peut être utilisé sur tout matériel de traitement de semences. Le calibrage du matériel doit être effectué afin d'appliquer précisément la dose recommandée.

La régularité et l'homogénéité du traitement à base de RANCONA 15 ME® doivent être assurées afin de garantir une excellente couverture de la semence et en conséquence une protection efficace contre les parasites.

- RANCONA 15 ME® peut être appliqué par mis une co-application avec de l'eau aide à améliorer l'homogénéité de la couverture. Prévoir: 2000 ml d'eau pour 100 kg de semences. En veillant à agiter le bidon avant son ouverture.

• Après application, veiller à rincer toute l'installation avec de l'eau claire.

- RANCONA 15 ME® peut être appliquée en association avec un traitement fungicide mais ne doit pas être pré-mélangé à aucun autre produit de traitement de semences. Pour plus d'informations contacter Certis Europe.

Qualité des semences et stockage

RANCONA 15 ME® doit être appliquée sur des semences de qualité, présentant une teneur en humidité inférieure à 15 %.

Eviter de traiter des semences ayant une faible faculté germinative.

Les semences traitées doivent être stockées dans un endroit, frais, sec, à l'abri du gel et bien ventilé.

Les semences traitées ne devraient pas être stockées d'une saison sur l'autre.

Semis des semences traitées

Il est conseillé de calibrer le semoir avant semis.

Les semences traitées avec RANCONA 15 ME® devraient être semées à une profondeur de 2,5 - 4 cm, le lit de semences, soigneusement préparé, offrant des conditions optimales à l'installation et la levée des plantes. Des semis profonds ou superficiels peuvent réduire le niveau de contrôle du parasite.

Précautions d'emploi

Conserver le produit dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé, à l'abri de la lumière et à température ambiante. Pendant

toute la durée de manipulation du produit et de son application, veiller à porter une tenue de protection adaptée (vêtement, gants et masque).

Gebruik, gebruiksdossisen en bijzondere toepassingsvoorraarden

RANCONA 15 ME® est un micro-emulsion fungicide pour le contrôle de variege ziekte door de zaaiinden van gerst (stuifbrand) en de netvekkenziekte/strepenzeke) en tarwe (steenbrand). RANCONA 15 ME® verbergt ook de gewas oproerk voor het geven van een nuttige bescherming tegen zaailing bacterievelur en voetrot veroorzaakt door Fusarium-soorten in Microdochium nivale.

Toegelaten dosissen en gebruiksaanwijzing:

- Zaaiinden van zomergerst en wintergerst tegen de stuifbrand, de netvekkenziekte/strepenzeke, *Fusarium spp.* en *Microdochium nivale*: 0,133 l voor 100 kg zaaiinden, 1 toepassing.
- Zaaiinden van tarwe, rogge, triticale en spelt tegen de steenbrand (*Tilletia caries*), (*Fusarium spp.* en *Microdochium nivale*): 0,1 l voor 100 kg zaaiinden, 1 toepassing.
- Zaaiinden van haver tegen (*Fusarium spp.* en *Microdochium nivale*): 0,1 l voor 100 kgzaaiinden, 1 toepassing.

Opmerkingen:

- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SP2: Was alle beschermende kleding na gebruik.
- SP6: Om de vogels en de wilde zoogdieren te beschermen moet het product volledig in de bodem worden ondergewerkt; zorg ervoor dat het product ook op de wendakker is ondergewerkt.

Anbevelingen bij gebruik

- RANCONA 15 ME® kan gebruikt worden op alle toestellen voor zaadbehandeling. Om de aanbevolen doseringen correct te gebruiken moeten de toestellen gekalibreerd worden.
- Bij de behandeling van de zaaiinden van RANCONA 15 ME® is het belangrijk het product homogeen te verdelen om een goede bedekking van de zaaiinden te hebben, wat zorgt voor een efficiënte bescherming van de zaaiinden tegen belagers.
- Om RANCONA 15 ME® toe te passen moet het opgelost worden in water. Voorbereiden: 2000ml water voor 100kg zaai.
- Na toepassing de installatie goed reinigen met zuiver water.
- RANCONA 15 ME® kan samen toegepast worden met een fungicide, maar mag niet vooraf gemengd worden met andere zaadbehandelingsmiddelen. Voor meer info kunt u contact opnemen met Certis Europe.

Kwaliteit van de zaden en de opslag

RANCONA 15 ME® moet toegepast worden op kwaliteitszaden met een vochtgehalte onder de 15%.

Geen zaaiheden behouden met lange kiemkracht.

Het behandelde zaad moet opgeslagen worden op een koele, droge, vorstvrije plaats die goed gevентileerd is. Behandelde zaden kunnen niet van seizen op seizen bewaard worden.

Zaaien van behandelde zaad

Het is aanbevolen de zaaimachine te kalibreren voor het zaaien.

Zaden behandelde met RANCONA 15 ME® zouden moeten gezaaid worden op een diepte van 2,5 à 4 cm. Het zaaihdient verzorgd voorbereid te worden om zo de ideale omstandigheden te genereren voor het kiemen van de zaden en het opkomen van de planten. Zaden die te diep of te oppervlakkig worden gezaaid kunnen het niveau van bescherming tegen belagers verminderen.

Voorzorgen bij het gebruik

Het product bewaren in de originele verpakking, goed gesloten. Bewaren op een donkere plaats met een stabiele, koele temperatuur. Draag aangepaste, beschermende kledij (beschermende kledij, handschoenen en masker) tijdens het gebruik van RANCONA 15 ME® en alle mogelijke toepassingen.

Emballages vides et surplus de traitement

Après l'application, nettoyer les appareils de traitement sur le lieu même du travail. Réemploi de l'emballage interdit. Bien le vider et l'éliminer via les collectes organisées par les distributeurs partenaires ou tout autre service de collecte spécifique. Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

Vernietiging van verpakking en behandelingsoverschotten

De zorgvuldig gedegideerde verpakking van dit product dient door de gebruiker ingeleverd te worden bij de daartoe voorzien inzelpunten. Spuitoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het al behandelde perceel volgens de gebruiksvoorschriften. Vijvers, waterlopen of grachten niet vervullen met het product of de lege verpakking. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden. Om spuitoverschotten van behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte en van het debiet per hectare.

RANCONA 15 ME® is a registered trademark of MacDermid Agricultural Solutions Inc.



420456