



We create chemistry

Sportak® EW

Fongicide pénétrant à large spectre
d'activité pour la lutte contre les maladies
des céréales

Doordringend fungicide met breed
werkingspectrum ter bestrijding van
ziekten in graangewassen

Numéro de lot et date de production: voir emballage
Lotnummer en productiedatum: zie verpakking
Chargennummer und Produktionsdatum: siehe
Verpackung

5 L

4 04 1885 030610



® = Marque déposée BASF / Gedeponeerd handelsmerk BASF / Registrierte Marke der BASF

81139780 BE 1129



Mode d'action

Le Sportak® EW est un fongicide pénétrant. Il montre une absorption rapide et un mouvement translaminaire. Le produit est donc distribué à travers toute l'épaisseur de la feuille et de la tige. Il a une action préventive en protégeant les parties saines de la plante de toute infection par les champignons pathogènes.

Son action curative permet d'arrêter le développement des maladies à partir d'infections existantes lors du traitement.

Par son action éradicante, empêchant la production de spores, il élimine les risques d'infections secondaires.

Mode d'emploi

DOSES ET STADES D'APPLICATION

En froment d'hiver et triticale d'hiver, y compris pour la production de semences (plein air) : 1 L/ha – maximum 2 applications/culture à intervalle de 21 jours.

- du stade premier noeud au stade ligule visible de la dernière feuille (BBCH 31- 39) : 1 L/ha de **Sportak® EW** permet de contrôler le piétin-vers.
- du stade ligule visible de la dernière feuille au stade fin épiaison (BBCH 39 – 59) : 1 L/ha de **Sportak® EW** est efficace contre les septoriose des feuilles et de l'épi. Il faut mélanger le **Sportak® EW** avec un autre fongicide en vue d'étendre son spectre d'activité sur l'oïdium et les rouilles.

En seigle d'hiver, y compris pour la production de semences (plein air) : 1 L/ha – maximum 2 applications/culture à intervalle de 21 jours.

- du stade premier noeud au stade ligule visible de la dernière feuille (BBCH 31 – 39), contre le piétin-vers.

Mode d'application

Les traitements se font par pulvérisation avec 200 à 400 L d'eau/ha.

Préparation de la bouillie

La formulation liquide de **Sportak® EW** facilite la préparation des bouillies : ajouter la quantité requise du produit en cours de remplissage de la cuve. En cas de mélange avec d'autres produits, mettre **Sportak® EW** en dernier lieu.

Remarques Importantes

SPe3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5m avec technique classique par rapport aux points d'eau.

Conserver le produit uniquement dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et de l'humidité, de la lumière solaire directe et de la chaleur, dans un endroit ventilé.

SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec.

SPo2: Laver tous les équipements de protection après utilisation.

Emballages vides et surplus de traitement

L'emballage de ce produit, soigneusement vidé, doit être rincé à l'eau suivant un système manuel (trois agitations successives) ou par un système de nettoyage à l'eau sous pression placé sur le pulvérisateur. Les eaux de nettoyage devront être versées dans la cuve de pulvérisation. L'emballage ainsi rincé devra être ramené par l'utilisateur aux points de ramassage AgriRecover prévus à cet effet. Consulter éventuellement votre négociant. L'emballage ne peut, en aucun cas, être réutilisé à d'autres fins.

Diluer les surplus de traitement au moins 10 fois et pulvériser ceux-ci sur la parcelle déjà traitée suivant les prescriptions d'emploi. De façon à éviter tout surplus de traitement après l'application, on s'efforcera de calculer au mieux la quantité de bouillie à préparer, ou la quantité à appliquer, en fonction de la superficie à traiter et du débit par hectare.

Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fossés avec le produit ou l'emballage vide.

Remarque générale concernant la dose

La dose agréée est la plus petite dose qui garantit la meilleure efficacité dans la plupart des situations. Elle peut être réduite, sous la responsabilité de l'utilisateur, par exemple dans les situations où le risque de dégâts est faible ou lors de l'utilisation de produits en mélange. La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du délai avant récolte.

L'application d'une dose réduite ne présente pas que des avantages et, utilisée à mauvais escient, elle peut produire des effets contraires à ceux recherchés (manque d'efficacité, diminution de la rémanence, augmentation du risque de résistance ...).

Avec de nombreux fongicides, il existe un risque général d'apparition de souches résistantes à la matière active. Pour diminuer ce risque, il est nécessaire de respecter les préconisations d'emploi (dose recommandée, cadence et séquence des traitements, conditions d'application, etc.) et, chaque fois que possible, d'utiliser des produits à mode d'action différent en alternance ou en mélange. En dépit du respect de ces règles, on ne peut pas exclure une altération de l'efficacité du fongicide liée à ces phénomènes de résistance. De ce fait, nous déclinons toute responsabilité quant à d'éventuelles conséquences qui pourraient être dues à de telles résistances.

Garantie

Des examens approfondis ont démontré que le produit, utilisé conformément à nos instructions, convient aux usages recommandés. Toutefois, comme son stockage, son transport et son emploi échappent à notre contrôle et que nous ne sommes pas à même de prévoir toutes les conditions y afférentes, nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour tout dommage quelconque qui pourrait résulter du stockage, du transport ou de l'emploi. Nous ne garantissons que la qualité constante du produit fourni.

Werkingswijze

Sportak® EW is een doordringend fungicide. **Sportak® EW** wordt snel opgenomen door de bladeren en dringt door tot in alle weefsels van het blad en van de stengel. Het heeft een preventieve werking, het beschermt de gezonde delen van de plant tegen alle infecties door de pathogene schimmels. Zijn curatieve werking maakt het mogelijk infecties die bestonden vóór de bespuiting te stoppen.

Door zijn eradikante werking, die de productie van sporen belet, worden secundaire infecties voorkomen.

Gebruiksaanwijzing

DOSIS EN TOEPASSINGSTIJDSTIP

In wintertarwe en wintertriticale **alsook voor zaadproductie (open lucht)** : 1 L/ha – maximum 2 behandelingen/teelt met een interval van 21 dagen.

- vanaf het 1ste knoopstadium tot het stadium ligula zichtbaar van het laatste blad (BBCH 31-39) : met **Sportak® EW** aan 1 L/ha kan de oogvlekkenziekte bestreden worden.
- vanaf het stadium ligula zichtbaar van het laatste blad tot het stadium aan volledig zichtbaar (BBCH 39 -59) : tegen blad- en aarseptoria. Het is aangeraden **Sportak® EW** te mengen met een ander fungicide om een breder spectrum te bekomen tegen witziekte en roesten.

In winterrogge **alsook voor zaadproductie (open lucht)** : 1 L/ha – maximum 2 behandelingen/teelt met een interval van 21 dagen.

- vanaf het 1ste knoopstadium tot het stadium ligula zichtbaar van het laatste blad (BBCH 31-39), tegen oogvlekkenziekte.

Toepassingsmethode

De bespuiting met **Sportak® EW** zal gebeuren met een volume water van 200 tot 400 L/ha

Klaarmaken van de sputtoplossing

De vloeibare formulering van **Sportak® EW** vergemakkelijkt de bereiding van de sputtvloeistof : de vereiste hoeveelheid product wordt tijdens het vullen van de tank bijgevoegd. In geval van menging met een ander product, **Sportak® EW** als laatste toevoegen.

Belangrijke Opmerkingen

SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone van 5 m met klassieke techniek rond oppervlaktewater niet sputten.

Bewaar het middel uitsluitend in de originele verpakking, beschermd tegen vorst, vocht, direct zonlicht, hitte en op een geventileerde plaats.

SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

SPo: Na de behandeling de oppervlakken/percelen pas opnieuw betreden nadat de sputtvloeistof is opgedroogd.

SPo2: Was alle beschermende kleding na gebruik.

Lege verpakkingen en sputtoverschotten

De zorgvuldig geleegde verpakking van dit product dient met water gespoeld te worden, ofwel manueel (drie opeenvolgende malen schudden met water) ofwel met behulp van een

reinigingssysteem met water onder druk dat op het sproeitoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de sputtanks worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt van AgriRecover. Raadpleeg desnoods uw handelaar. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden.

Sputtoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandeld perceel volgens de gebruiksvoorschriften. Om sputtoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid sputtvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte en van het debiet per hectare.

Vijvers, waterlopen, beken en grachten, noch met het product, noch met de lege verpakking besmetten.

Algemene opmerking betreffende de dosis

De erkende dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker, bij voorbeeld in de gevallen waar weinig schade wordt verwacht of bij toepassing van mengsels van verschillende producten. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttijd voor de oogst te verkorten. De toepassing van lagere dosissen houdt echter niet alleen voordelen in; bij ondoordacht gebruik kunnen deze leiden tot ongewenste effecten (gebrek aan werkzaamheid, mindere Nawerking, meer gevaar voor resistentie, ...).

Bij een groot aantal fungiciden bestaat er een algemeen risico op het optreden van resistentie stammen. Om dit risico te verminderen dienen de aanwijzingen voor het gebruik in de gebruiksaanwijzing (dosering, aantal toepassingen, enz.) te worden opgevolgd. Omdat vele factoren van invloed zijn op het ontstaan van resistentie kan ook bij handhaving van de gebruiksaanwijzing het risico niet worden uitgesloten. Wij kunnen daarom niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schade als gevolg van resistentie.

WaARBORG

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, wanneer het volgens onze gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en aangezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en/of voor elke schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.

Conseils de premiers secours / Eerste-hulpmaatregelen

Nom commercial / Handelsbenaming: Sportak® EW

N° d'autorisation / Toelatingsnummer: 8510P/B

Mentions de danger / Gevaarsindicaties: GHS08 – GHS09 – H351 – H361 – H410 – EUH208 – EUH401

P101	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.	Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P301 P330 P311	EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.	NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P304 P340 P312	EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise.	NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P302 P362 P352 P332+P313 P272 P363	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.	BIJ CONTACT MET DE HUID: Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie : een arts raadplegen. Verontreinigde werkkleeding mag de werkruimte niet verlaten. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
P305 P351+P338 P337+P313	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.	BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie : een arts raadplegen.

Remarques pour le médecin / Opmerkingen voor de arts:

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons / Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum:

Belgium tel.: +32 (0) 70 245 245 – G.-D. De Luxembourg tel.: +352 (0) 8002 5500

Sportak® EW



N° d'autorisation: 8510P/B
Usage professionnel

Émulsion aqueuse (EW)
Contient:
450 g/L (39,82 % w/w) de Prochloraz

Toelatingsnummer: 8510P/B
Beroepsgebruik

Emulsie, olie in water (EW)
Bevat:
450 g/L (39,82 % w/w) prochloraz

Zulassungsnummer: 8510P/B
Berufliche Anwendung

Öl-in-Wasser-Emulsion (EW)
Enthält:
450 g/L (39,82 % w/w) Prochloraz

Mode d'action / Werkingswijze /
Wirkungsmechanismus

Group 3 Fungicide

5 L

81139781 BE 1129

Mentions de danger:

EUH208 Contient 1,2-benzisothiazolin-3-one. Peut produire une réaction allergique.
EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.
H351 Susceptible de provoquer le cancer.
H361 Susceptible de nuire au fœtus
H410 Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de Prudence (Prévention):

P263 Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse/pendant l'allaitement.
P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection du visage.

Conseils de Prudence (Intervention):

P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.
P391 Recueillir le produit répandu.

Conseils de Prudence (Elimination):

P501 Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Gevaarsindicaties:

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazolin 3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.
EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.
H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.
H361 Kan het ongeboren kind schaden
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsverklaringen (Preventie):

P263 Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden.
P280 Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen.

Voorzorgsverklaringen (Respons):

P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling : een arts raadplegen.
P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

Voorzorgsverklaringen (Verwijdering):

P501 Inhoudbaar en verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevährlijk of bijzonder afval.

Gefahrenhinweise:

EUH208 Enthält 1,2-benzisothiazolin- 3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.
H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.

Distribué par / Verdeeld door / Vertrieb durch:
BASF Belgium Coordination Center CommV
B. U. Agricultural Solutions
www.agro.bASF.be

SIEGE D'EXPLOITATION / EXPLOITATIEZETEL / OPERATIVE HAUPTSITZ:
Bâtiment E-F, Drève Richelle 161 bte 43,
1410 Waterloo, Belgium
Tel: +32 (0)2 373.27.23

Renseignements en cas d'urgence / Alarmnummer / Notrufnummer:
tel. +32 (0) 3 569 92 32
Centre Antipoisons / Antigifcentrum / Giftinformationszentrum:
Belgium tel.: +32 (0) 70 245 245
G.-D. De Luxembourg tel.: +352 (0) 8002 5500

Détenteur d'autorisation / Toelatingshouder / Zulassungsinhaber:
BASF Belgium Coordination Center CommV
SIEGE SOCIAL / MAATSCHAPPELIJKE ZETEL / FIRMENSITZ:
Scheldelaan 600, 2040 Antwerpen, Belgium



www.agrecover.eu

H361 Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen
H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise (Vorbeugung):

P263 Kontakt während der Schwangerschaft/und der Stillzeit vermeiden.
P280 Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Gesichtsschutz tragen.

Sicherheitshinweise (Reaktion):
P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen : Ärztlichen Rat einholen/
ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

Sicherheitshinweise (Entsorgung):

P501 Inhalt und Behälter zur Sammlung des gefährlichen und besonderen Problemmülls zuführen.

® = Marque déposée BASF / Gedeponeerd handelsmerk BASF / Registrierte Marke der BASF