

Code Triple**Conservandoedingen**

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 H319 Veroorzakt ernstig oogirritatie.
 H332 Schadelijk bij inademing.
 H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.

H360D Het vrucht embryo verstoort het opgroeiende kind te schaden.

H373 Kan schade aan ogen veroorzaken bij langdurige blootstelling.

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

Veiligheidsaanbevelingen

P201 P202 Bij aanraking van de huid: met veel water wassen gedurende minimaal 15 minuten.

P203 P232 Bij contact MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minimaal 15 minuten.

P273 Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden.

P280 Drag beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en milieubescherming.

P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minimaal 15 minuten.

P303+P311 BIJ INADEMING: Het ANTIPOISICENTRUM of een arts raadplegen.

P303+P361+P353 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspolpen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spolpen.

DM000 Het ANTIPOISICENTRUM of een arts raadplegen.

P304+P313 BIJ mogelijk Inhalatie: met veel water wassen.

P333+P313 Bij huidirritatie of uitslag, een arts raadplegen.

P391 Ontleed- of gesloten stof opruimen.

P410 Toegankelijk voor kinderen.

Aanbevelingen

EH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Bevat N,N-dimethyldecaan-1-amide (CAS: 14433-76-2)

Meldingen of danger

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H318 Provoque de graves lésions des yeux.

H332 Nocif par inhalation.

H351 Peut entraîner le cancer.

H360D Susceptible de provoquer le cancer.

H373 Susceptible de nuire au fœtus.

H410 Peut nuire à certains organismes aquatiques, entraînant des effets néfastes à long terme.

Conseils de précaution

P201 Éviter de respirer les brumes de pulvérisation.

P273 Éviter tout contact avec la substance au cours de la phase de traitement pendant l'automne.

P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage.

P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes.

P303+P311 EN CAS D'INHALATION: Arrêter le CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P303+P361+P353 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.

Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P303+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée:

consulter un médecin.

P333+P313 En cas d'irritation ou d'injection cutanée: consulter un médecin.

P391 Recueillir le produit répandu.

P410 Prévenir du rayonnement solaire.

Informations supplémentaires

EH401 Respecter les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Contient du N,N-diméthyldecaan-1-amide (CAS: 14433-76-2)

Gefahrenhinweise

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

H351 Kann die Entwicklung von Krebs verursachen.

H360D Kann vermehren das Kind im Mutterleib schädigen.

H373 Kann die Entwicklung von Krebs verursachen.

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitsratschläge

P201 Einatmen von Nebel vermeiden.

P273 Bei Schwangerschaft und bei Stillzeit vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen.

P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mindestens 15 Minuten lang mit viel Wasser waschen.

P303+P311 BEI INHALENTION: ANTIPOISICENTRUM oder Arzt anrufen.

P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Vorsichtig abspülen. Kontaktlinsen, falls vorhanden, entfernen. Weiter spülen.

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P410 Vor Sonnenbestrahlung schützen.

Ergebnisse der Risikoprüfung

EH401 Für Herstellung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung enthalten.

Enthält N,N-dimethyldecaan-1-amid, (CAS: 14433-76-2)

GHS05



GHS07



GHS08



GHS09



GEVAAR
DANGER / GEFAHR

Werkingswijze/Mode d'action

GROUP	3	5	13	FUNGICIDES
-------	---	---	----	------------

Toelatingsnummer: 11052/P/B

Emulgeerbaar concentraat (EC), op basis van
 200 g/l (19,8 % w/w) spiroxamine,
 160 g/l (15,8% w/w) prothioconazole en
 40 g/l (3,9 % w/w) proquinazid

Numéro d'autorisation: 11052/P/B

Concentré émulsionnable (EC), à base de
 200 g/l (19,8 %) spiroxamine,
 160 g/l (15,8% w/w) prothioconazole et
 40 g/l (3,9 %) proquinazid

Tei, Antipogicentrum/Centre Antipogicidens: 070/245.245
UFI: 6NA0-XOC8-MOOD-U7AD



Cello® Triple - Trademark of Bayer Group
 Lotnummer/Numéro de Lot:
 Zie op de verpakking/Voir sur l'emballage.
 Labelversie 06/2022
 © Copyright Bayer CropScience SA-NV
 BE85777831E

Toelatinghouder/Détenteur de l'autorisation:
 Bayer CropScience SA-NV
 Jan Mommaertslaan, 14
 1831 Diegem (Machelen)
 tel. 02/535 63 11
 www.cropsience.bayer.be

