



Sportak EW

Toelatingsnummer	11567 N
Wnr	W.3
Productgroep	Fungicide
Aard van het preparaat	Emulsie, olie in water
Werkzame stof(fen) en gehalte(n)	prochloraz (450 g/l)

Classificatie

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: prochloraz	
Pictogram	  GHS08 GHS09
Signaalwoord	WAARSCHUWING
Gevarenaanduidingen	H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker. H361 Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid of het ongeboren kind te schaden.
Voorzorgsmaatregelen	P280 Beschermende handschoenen, beschermende kleding en oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. P391 Gelekte/gemorste stof opruimen. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar verzamelpunt voor speciaal of gevaarlijk afval.
Aanvullende etiketelementen	SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. 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.

STORL logo

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld, zoals wettelijk is voorgeschreven.

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Verontreinigde kleding verwijderen.

Na inademen: Rust, frisse lucht.

Na huidcontact: Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: Minstens 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen.

Na inslikken: Mond spoelen en daarna rijkelijk water drinken.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies).

Wettelijk gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Wintertarwe	gewasbehandeling	bladvlekkenziekte *1	1 l/ha	2	21	35 dagen
Zomertarwe	gewasbehandeling	bladvlekkenziekte *1	1 l/ha	2	21	35 dagen
Bloembol- en bloemknolgewassen (m.u.v. lelie en grofbollige narcis)	plantgoedbehandeling d.m.v. dompelen	fusarium *2	0,2%-0,4% (200-400 ml middel / 100 l water)	1	-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen of uiterst gewas stadium waarop toegepast mag worden
Lelie (plantgoed)	plantgoedbehandeling	fusarium *2 bewaarrot *3 schubrot *4	0,2-0,3%(200-300 ml middel / 100 l water)	1	-	-
Lelie (leverbaar) (bedekte teelt)	plantgoedbehandeling	fusarium *2 bewaarrot *3	0,2% (200 ml middel / 100 l water)	1	-	-
Narcis (grobollig)	plantgoedbehandeling	fusarium *2 koprot *5 huidziek *7	0,1% (100 ml middel / 100 l water)	1	-	-
Hyacint	plantgoedbehandeling	huidziek *6	0,2-0,4% (200-400 ml middel / 100 l water)	1	-	-
Tulp	plantgoedbehandeling	huidziek *7	0,2-0,4% (200-400 ml middel / 100 l water)	1	-	-
Amaryllis	plantgoedbehandeling	stagonospora *8	0,2-0,4% (200-400 ml middel / 100 l water)	1	-	-

*1 bladvlekkenziekte (*Septoria tritici*)

*2 fusarium (*Fusarium* spp.)

*3 bewaarrot (*Penicillium* spp.)

*4 schubrot (*Nectria radicola*)

*5 koprot (*Botryotinia narcissicola* en/of *Stagonospora* spp.)

*6 huidziek (*Embellisia hyacinthi*)

*7 huidziek (*Septocylindrium* spp.)

*8 stagonospora (*Stagonospora* spp.)

Toepassingsvoorwaarden

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandelde bollen en/of knollen.

In amaryllis is enige groeivertraging niet uitgesloten; bij bloeibare bollen moet de dosering niet hoger zijn dan 0,2% terwijl op het moment van behandeling uiterlijk nog geen blad en/of knop zichtbaar mag zijn i.v.m. risico's van bloemsteelverruwing.

In lelieplantgoed is er onder bepaalde omstandigheden, vooral wanneer nieuwe spruitontwikkeling op gang is gekomen, kans op schade.

In narcis is er onder bepaalde omstandigheden, bijvoorbeeld bij laat ontsmetten en vooral wanneer er al een sterke spruitontwikkeling is, kans op schade.

In hyacint de hoogste concentratie middel gebruiken naarmate het Fusarium-probleem in sterkere mate voorkomt. De wortelkrans moet ten tijde van de behandeling nog in rust zijn en het verdient aanbeveling de bollen direct na de behandeling te planten.

Om in het water levende organismen te beschermen dient tijdens en na de dompelbehandeling van bloembollen emissie naar het oppervlaktewater te worden voorkomen. Toepassing mag uitsluitend plaatsvinden indien

- dompelhandelingen plaatsvinden op een locatie waarbij geen afspoeling of afwatering op oppervlaktewater of riool mogelijk is en waarbij wordt voorkomen dat via transportmiddelen (b.v. heftruck) verspreiding van dompelvloeistof plaatsvindt;
- Na dompelen het fust wordt droog geblazen en minimaal 12 uur uitdruipt;
- Transport van behandelde bollen naar het veld of een andere locatie uitsluitend wordt uitgevoerd met een emissievrije transportwagen. Dit kan bijvoorbeeld een transportwagen zijn met opvanggoten en een opvangcontainer.
- Eventuele lek/ restvloeistoffen worden hergebruikt, als chemisch afval worden afgevoerd of via - een zuiveringssysteem (bijvoorbeeld PhytoBac of Heliosec) verwerkt worden conform wetgeving.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof prochloraz. Prochloraz behoort tot de imidazolen. De Frac code is 3. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Aanbevelingen

Raadpleeg voor het toepassen uw adviseur en/of leverancier en pas toe volgens goed landbouwkundig gebruik.

Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperving" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Re-entry

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de 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.