



SCORE® 250 EC

UFI: GUKE-42N9-FOOX-GJRA

SKUPINA

3

FUNGICID

30145

Koncentrat za emulzijo (EC), sistemični fungicid.

Pred uporabo preberite priloženo navodilo.

V primeru zastrupitve ravnajte kot je navedeno v navodilu za uporabo.

Prodaja je dovoljena samo v originalni embalaži. Ponovna uporaba prazne embalaže ni dovoljena.

Sredstvo se sme prodajati samo ob predložitvi potrdila o pridobitvi znanj iz fitomedicine.

Odločbo št.: **U34330-169/2013/7** z vsemi spremembami je izdal MKGP, UVHVR.

Telefon za nujne primere: 112 KLIC V SILI

Score® 250 EC vsebuje: difenokonazol – 250 g/L (23,2 % w/w), CAS št.: 119446-68-3; solvent nafta (nafta), težka aromatska (60-70 % w/w), CAS št.: 64742-94-5.



NEVARNO

Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno. Povzroča hudo draženje oči. Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. PRI ZAUŽITJU: takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. NE izzvati bruhanja. Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

Prestręhi razlito tekočino. Odstraniti vsebino/pododo pri pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže.

Da bi preprečili tveganja za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.

S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževajte vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda. Preprečiti onesnaževanje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.

Zaradi zaščite vodnih organizmov upoštevati netretirane varnostne pasove kot so navedeni v navodilu za uporabo sredstva.

Zastopnik: Syngenta Agro d.o.o., Ljubljana, Kržičeva 3, tel.: 01 436 12 03

Proizvajalec in imetnik registracije: Syngenta Crop Protection AG, Basel, Švica

Distributer: UNICHEM d.o.o., Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenija, Tel.: +386 1 7558 152, unichem@unichem.si, www.unichem.si

© zaščiten znak firme Syngenta Group Company

© 2020 Syngenta Crop Protection AG

syngenta

Skладиščenje: v originalni, zaprti embalaži, v zravnem prostoru, zaščiten pred soncem in vlago, pri temperaturah med +5 in +35 °C, zaklenjeno, nedostopno otrokom, nepoučenim osebam in domačim živalim. Sredstva ne hranite v istem prostoru skupaj s hrano, pijačo in krmili.

Datum proizvodnje, rok uporabe in številka šarže: so odtisnjeni na embalaži.

Vsebina: označeno na embalaži.

NAČIN DELOVANJA

Score 250 EC je sistemični fungicid, ki pripada skupini inhibitorjev biosinteze ergosterola, gradnika celičnih membran in podskupini DMI. Sredstvo uporabljamo preventivno, le izjemoma tudi v kurativne namene.

UPORABA

1. GLAVNE UPORABE

Sredstvo **Score 250 EC** se uporablja:

- na **jablanih** za zatiranje **jablanskega škrlupa (*Venturia inaequalis*)** v odmerku 2 ml na 100 m² na 5-7,5 L vode. Tretirajte od razvojne faze, ko so odprti prvi cvetovi, do začetka zorenja (BBCH 60-84), največ 3-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 10-dnevnim razmikom med tretiranj; - na **bruškah** za zatiranje **brušvega škrlupa (*Venturia pyrina*)** v odmerku 2 ml na 100 m² na 5-7,5 L vode. Tretirajte od razvojne faze, ko so odprti prvi cvetovi, do začetka zorenja (BBCH 60-84), največ 3-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 10-dnevnim razmikom med tretiranj; - na **marelicah, bruskih in nektarinah** za zatiranje **navadne sadne gnilobe (*Monilinia* spp.) in pepelovke (*Sphaerotheca* spp.)** v 0,03 % koncentraciji in porabi vode 10 do 15 L na 100 m², pri čemer najvišji odmerek enega tretiranja ne sme preseči 4,5 ml na 100 m². Tretirajte od razvojne faze, ko so odprti prvi cvetovi (BBCH 60), zadnje tretiranje se opravi v skladu s predpisano karenco. Dovoljeni sta največ 2 tretiranj v eni rastni sezoni, z najmanj 7-dnevnim razmikom med tretiranjema; - na **oljkah** za zatiranje **oljkove kozavosti (*Cycloconium oleaginum*)** v odmerku 5 ml na 100 m² na 8 L vode. Tretirajte od razvojne faze, ko je velikost plodu približno 50 % končne velikosti (koščice pričnejo lignificirati, pokaže se odpornost na urez), do razvojne faze povečevanja značilnega obarvanja (BBCH 75-85), ali po obiranju v jesensko — zimskem obdobju. Tretira se lahko največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 14-dnevnim razmikom med tretiranjema; - na **trti za pridelavo vinskega in namiznega grozja** za zatiranje **odlaja vinske trte (*Uncinula necator*) in črne grozdne gnilobe (*Gignardia bidwellii*)** v odmerku 2 ml na 100 m² na 8-10 L vode. Tretirajte od razvojne faze, ko je tretji list razvit, do faze mehanja jagod (BBCH 13-85), največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 10-dnevnim razmikom med tretiranjema; - na **krompirju** za zatiranje **črne listne pegavosti (*Alternaria solani*)** v odmerku 6 ml na 100 m² na

4-8 L vode. Tretirajte od razvojne faze nastavljanje gomoljev (debelitev na vrhu prvega stolona, do dvakratne širine premera stolona), do razvojne faze, ko so jagode prve oploditve oker do jarkavasto obarvane (BBCH 40-85), največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 7-dnevnim razmikom med tretiranjema;

- v **oljni ogrščici** za zatiranje **suhe trohnope zelja (*Phoma lingam*)**, **črne listne pegavosti kapusnic (*Alternaria brassicae*)** in boleznih, ki jih povzročajo **glive iz rodu *Pyrenopeziza* (*Pyrenopeziza* spp.)** v odmerku 5 ml na 100 m² na 2-5 L vode. Ozimno oljno ogrščico prvič tretirajte jeseni od razvitega četrttega lista dalje, drugič pa v spomladanskem času v razvojnih fazah od začetka razvoja stranskih pogankov do konca cvetenja (BBCH 21 do 69). Dovoljeni sta 2 tretiranj v eni rastni dobi. Jaro ogrščico tretirajte v spomladanskem času od začetka razvoja stranskih pogankov do konca cvetenja (BBCH 21 do 69). Dovoljeni sta 2 tretiranj v eni rastni dobi; - v **sladkorni, krmni in rdeči pesi** za zatiranje **pesne listne pegavosti (*Cercospora beticola*)**, **pesne pepelovke (*Erysiphe betae*)** in **pesne rje (*Uromyces betae*)** v odmerku 4 ml na 100 m² na 1-5 L vode. Tretirajte od razvojne faze začetek olistavanja, listi pokrijejo 10 % površine tal (BBCH 31), do 28 dni pred pobiranjem, največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 21-dnevnim razmikom med tretiranjema; - na **zeliu, brokoliu, cvetači** brstičnem ohrovitu, ohrovitu in **kitajskem zelju** za zatiranje **črne listne pegavosti kapusnic (*Alternaria brassicae*)**, **črne kapusnice (*Alternaria brassicicola*)** in boleznih, ki jih povzročajo **glive iz rodu *Mycosphaera* (*Mycosphaera* spp.)** v odmerku 5 ml na 100 m² na 4-6 L vode. Tretirajte v času razvoja vegetativnih delov rastlin, primernih za pridelek (BBCH 41-49), največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 14-dnevnim razmikom med tretiranjema; - na **bučnicah z užitno in nežitno lupino** za zatiranje **kumarove pepelovke (*Erysiphe cichoracearum*)**, **bučne in kumarne pepelovke (*Sphaerotheca fuliginea*)** ter boleznih, ki jih povzročajo **glive iz rodu *Alternaria* (*Alternaria* spp.)** v odmerku 5 ml na 100 m² na 4-8 L vode. Tretirajte od začetka cvetenja, do razvojne faze, ko ima 70 % plodov značilno zrelostno barvo (BBCH 60-87), največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 8-dnevnim razmikom med tretiranjema; - na **paradižniku** za zatiranje **črne listne pegavosti paradižnika (*Alternaria solani*)**, **rjave žametne pegavosti paradižnika (*Cladosporium fulvum*)** in **paradižnikove pepelovke (*Leveillula taurica*)** v odmerku 5 ml na 100 m² na 5-12 L vode. Tretirajte od razvojne faze, začetek rasti stranskih pogankov, do razvojne faze, ko 70 % plodov kaže značilno barvo polne zrelosti (BBCH 20-87), največ 2-krat v eni rastni sezoni, z najmanj 7-dnevnim razmikom med tretiranjema;

