



ŽUPAVENT SC

Nesistemični kontakti fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem

PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU I PRATEĆE UPUTSTVO
PRE UPOTREBE BOCU DOBRO PROMUČKAJTE
PRIDRŽAVATI SE UPUTSTVA ZA UPOTREBU DA BI SE IZBEGLI RIZICI PO ZDRAVLJE LJUDI I ŽIVOTNU SREDINU

U promet se stavlja u obliku koncentrovane suspenzije -SC.

Sastav preparata:

Aktivna supstanca: ————— KAPTAN
Generički naziv: ————— KAPTAN
Hemijski naziv (IUPAC): — N-(trihlormetil)-
cikloheks-4-en-1,2-dikarboksimid
Sadržaj: ————— 480 g/l ± 24 g/l
Tehničke čistoće: ————— min 93%
CAS br: ————— 133-06-2

FRAC
Kaptan MO4

PRIMENA:

Župavent je nesistemični kontakti fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem. Koristi se u zasadima jabuke za suzbijanje prouzrokovala pegavosti lista i krastavosti ploda jabuke (*Venturia inaequalis*) u koncentraciji 0,25% (25ml u 10l vode).

Vreme primene: Preventivno, tokom vegetacije, pre ostvarivanja uslova za zarazu (faze 10-78 BBCH skale).

MAKSIMALAN BROJ TRETIRANJA: Najviše 4 tretiranja na istoj površini u toku jedne godine.

UTROŠAK VODE: 1000l/ha (10l na 100m²)

PRIPREMA SREDSTVA ZA PRIMENU I NAČIN PRIMENE: Odmernu količinu preparata treba predhodno izmešati sa malo vode, a zatim uz stalno mešanje preneti u rezervoar u kome se nalazi preostala količina vode. Primena se može obaviti svim standardnim uređajima za tretiranje sa zemlje.

Tretiranje iz vazduhoplova: Nije dozvoljeno

Upotreba sredstva za zaštitu bilja dozvoljen je isključivo sertifikovanim profesionalnim korisnicima.

MOGUĆNOST MEŠANJA SREDSTVA (Inkompatibilnost - nemogućnost mešanja): Ne sme se mešati sa:

- Insekticidima kisele reakcije (dimetoat, dihlorvos, heptenofos)
- Bordovskom i sumporno-krečnom čorbom
- Uljnim i EC formulacijama

NEGATIVNO DELOVANJE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA:

Na vodenu životnu sredinu: na vodene organizme (toksičnost): Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Sprečiti dospavanje sredstva u vode (vodotoci, jezera, bunari) i kanalizacionu mrežu.

Kontaminacija: Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju voda (vodotoka, bunara, jezera i izvoršta voda) tretirajući najmanje dvadeset metara udaljeno od njih. Ne izliti i bacati u kanalizaciju koncentrat, tečnost od tretiranja i pranja opreme.

Može biti fitotoksičan ako se primenjuje na višim temperaturama u kombinaciji sa sredstvima na bazi dimetoata. Može izazvati promene na pokožici plodova nekih sorti jabuke (Crveni delišes) i kruške (Anžuj) ako se primenjuje u fazi precvetanja i formiranja plodova naročito ako se primenjuje sa preparatima na bazi sumpora. Zabranjena je primena sredstva za zaštitu bilja u vodozaštitnim zonama za izvoršta voda i vodosnabdevanja stanovništva.

KARENCA (vreme između poslednje primene preparata i berbe): 21 dan za jabuku

RADNA KARENCA (vreme u kome nije dozvoljen rad u polju i zaštićenom prostoru): Do sušenja depozita (6 sati).

Toleranca-MDK (maksimalna dozvoljena količina ostataka): -10,0mg/kg - jabuke

DEGRADACIJA (kaptan DT50): u zemljištu 1 dan

NAPOMENA: Pošto je skladištenje i primena van našeg uticaja, ne snosimo rizik nepravilnog skladištenja i primene.

ROK UPOTREBE: 3 godine ako se pravilno skladišti.

PAKOVANJE: 1l

DATUM PROIZVODNJE I BROJ ŠARŽE UTISNUT NA AMBALAŽI

Broj rešenja: Broj Rešenja Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede: 321-01-1774/2020-11 od 02.02.2022. sa svim važećim dopunama i izmenama.

Zastupnik i distributer za Bosnu i Hercegovinu: NOVOPROM d.o.o. Modriča, Majevička 4, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 820 681

Rješenje ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srpske: 12.03.3-330-1528/24 od 24.05.2024.

Proizvodi i pakuje: H.L. Župa d.o.o. Kruševac, Srbija, Šandora Petefija bb, tel:037/424-476, office@hizupa.rs

1L

