

ml
800

Alverde®

Insekticid

Koncentrat za suspenziju (SC)

Alverde® je insekticid za suzbijanje štetnika u povrćarstvu.



1 L



BASF
We create chemistry

ml.
200

Sadržaj: 1 L

Sadrži: Metaflumizon, 240 g/L (22,1 % w/w), (EZ)-2-[2-(4-cianofenil)-1-(a, a, a-trifluoro-m-tolil)-etilen]- 4-(trifluorometoksi)karbanohidridazid, CAS br.: 139968-49-3

Druge opasne tvari: Etoksilirani izodeci alkohol < 5 %,
Na di-etyl-heksil-sulfosukcinat < 5 %

H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H361d Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerđeno dijete. H362 Može štetno djelovati na dječu koja se hrane majčinim mlijekom. H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom prodljene ili ponavljane izloženosti. H410 Vrlo otrovno za vodenici s dugotrajnim učincima.

P102 Čuvati izvan dohvata djece. P260 Ne udisati maglu i aerosol. P263 Izbjegavati dodir tijekom trudnoće i dojenja. P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P280 Nosit zaštitu za oči i zaštitu za lice. P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRU S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjuju. Nastaviti ispiranje. P308+P331+P338 U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost: zatražiti savjet ili pomoći liječniku. P337+P313 Ako nadražaji oka ne prestaju: zatražiti savjet ili pomoći liječniku. P405 Skladišti pod klijucem. P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

EUH208 Sadrži: 1,2-benzisotiazolin-3(2H)-on. Može izazivati alergijsku reakciju.

EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš treba se pridržavati uputa za uporabu.

Prije uporabe pročitajte uputu za uporabu.

SP 1: Sprječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uredaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

SP 3: Zbog zaštite vodenih organizama treba poštivati zone sigurnosti do vodene površine kako je navedeno u Mjernama zaštite okoliša.

SP 6: Zbog zaštite nečiljanih člankonožaca treba poštivati zone sigurnosti od 15 metara do nepoljoprivredne površine za primjenu u rajčici i patlidžanu te 5 metara do nepoljoprivredne površine za primjenu u zelenoj salati, rukoli, vrtnoj grčici, glavatom kupusu, kelju, kineskom kupusu, kelju pupčaru i smedjou gorušicom.

SPo: Obavezno je nošenje zaštitnih rukavica i štitnika za lice ili zaštitnih načaća koje dobro prijelazu kod pripreme škropiva i rukovanja nerazrijeđenim sredstvom.

SPo: Obavezno je nošenje zaštitnih rukavica i zaštitne odjeće kod pripreme škropiva, rukovanja nerazrijeđenim sredstvom, primjene i rukovanja razrijeđenim sredstvom i škropivom u zaštićenom prostoru i kod primjene pomoći leđne prskalice.

SPo: Ulazak na tretiranu površinu dozvoljen je tek nakon sušenja škropiva.

Kategorija korisnika: Za profesionalne korisnike.

Vlasnik rješenja o registraciji: BASF SE, Carl-Bosch Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Njemačka
Zastupnik: BASF Croatia d.o.o., I. Lučića 2a, 10000 Zagreb, Tel. 01/600 0020

Registracijski broj sredstva: UP/I-320-20/15-01/314

Datum proizvodnje i broj saraž: otisnut na ambalaži.

Rok uporabe: 3 godine, uz pravilnu skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladišteni i čuvati u originalnoj, zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, u posebnoj prostoriji, na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu. Na temperaturi ne nižoj od 0°C i ne višoj od 40°C, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, gnojiva, sredstava za dezinfekciju, goriva i zapaljivih tvari te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštići od smrzavanja.

Simptomi otrovanja: U slučaju gutanja veće količine sredstva, mogu se javiti opći simptomi: slabost, mučnina, povraćanje, proljev. Može nadražiti dišne putove i oči.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu koji se nalaze etiketi. Specifični antidioti su atropin i iksomi.

Dodir s očima: Ukloniti kontaktne leće. Odmah ispirati oči blagim mlazom čiste vode i nastaviti kroz najmanje 15 minuta tako da se čistim kažiprostom i palcem razmaknu kapci. U slučaju tegoba zatražiti pomoći liječnika.

Gutanje: Ako je unesrećena osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj ispirati usta vodom. Ne izazivati povraćanje, odmah zatražiti pomoći liječnika. Osobi u nesvijesti ništa ne davati putem usta.

Dodir s kožom: Odstraniti onečišćenju odjeću i obuću, kožu odmah ispirati s dovoljno vode i sapuna kroz najmanje 15 minuta.

Udisanje izmaglice škropiva: Unesrećenu osobu izvesti iz onečišćenog područja, u slučaju tegoba zatražiti pomoći liječnika.

® = registrirani znak tvrtke BASF



81122498HR1117-Croatia

CROCPA

EKO MODEL

UPUTA ZA UPORABU

Način djelovanja: želučano

Alverde® je insekticid za suzbijanje štetnika u povrćarstvu.

Sredstvo Alverde® je želučani insekticid za primjenu na:

a) **krumpiru na otvorenom** za suzbijanje krumpirove zlatice (*Leptinotarsa decemlineata*) u količini 0,2-0,25 L/ha (200-250 ml/ha). Tretiranje treba obaviti kada je oko 20% ličinki prve generacije izšlo iz jaja, odnosno u razvojnim fazama krumpira BBCH 15-89. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana, uz utrošak 200-400 l/ha vode;

b) **glavatom kupusu na otvorenom** za suzbijanje gusjenica kupusne sovice (*Mamestra brassicae*), žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*), sovica (*Plusia sp.*), kupusara (*Pieris spp.*) i kupusnog moljca (*Plutella xylostella*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

c) **kelju pupčaru na otvorenom** za suzbijanje gusjenica kupusne sovice (*Mamestra brassicae*), žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*), sovica (*Plusia sp.*), kupusara (*Pieris spp.*) i kupusnog moljca (*Plutella xylostella*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

d) **zelenoj salati na otvorenom** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.* i *Plusia sp.*) i žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

e) **vrtnoj grbici na otvorenom** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.* i *Plusia sp.*) i žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

f) **rikoli na otvorenom** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.* i *Plusia sp.*) i žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

g) **smeđoj gorušići na otvorenom** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.* i *Plusia sp.*) i žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

h) **kineskom kupusu na otvorenom** za suzbijanje gusjenica sovica

(*Spodoptera sp.* i *Plusia sp.*) i žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

i) **kelju na otvorenom** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.* i *Plusia sp.*) i žute kukuruzne sovice (*Helicoverpa armigera*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama kulture BBCH 40-49, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

j) **patlidžanu na otvorenom i u zaštićenom prostoru** za suzbijanje:

- gusjenica sovica (*Spodoptera sp.*, *Plusia sp.* i *Helicoverpa sp.*), kukuruznog moljca (*Ostrinia nubilalis*) i južnoameričkog moljca rajčice (*Tuta absoluta*) u količini 1 L/ha na otvorenom u razvojnim fazama patlidžana BBCH 51-89, uz utrošak 200-400 L/ha vode i u zaštićenom prostoru u razvojnim fazama patlidžana BBCH 15-89, uz utrošak 1000 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

- krumpirove zlatice (*Leptinotarsa decemlineata*) u količini 0,2-0,25 L/ha (200-250 ml/ha) na otvorenom u razvojnim fazama patlidžana BBCH 51-89 i u zaštićenom prostoru u razvojnim fazama patlidžana BBCH 15-89, uz utrošak 200-400 L/ha vode. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

k) **rajčici na otvorenom i u zaštićenom prostoru** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.*, *Plusia sp.* i *Helicoverpa sp.*) i južnoameričkog moljca rajčice (*Tuta absoluta*) u količini 1 L/ha ili 100 ml/l u razvojnim fazama rajčice BBCH 51-89 (na otvorenom), odnosno BBCH 15-89 (u zaštićenom prostoru), uz utrošak 1000 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana;

l) **paprici u zaštićenom prostoru** za suzbijanje gusjenica sovica (*Spodoptera sp.*, *Plusia sp.* i *Helicoverpa sp.*), kukuruznog moljca (*Ostrinia nubilalis*) i južnoameričkog moljca rajčice (*Tuta absoluta*) u količini 1 L/ha u razvojnim fazama paprike BBCH 15-89, uz utrošak 1000 L/ha vode. Tretiranje treba obaviti na početku napada gusjenica u ranim razvojnim stadijima. Dozvoljene su maksimalno 2 primjene u vegetaciji u razmaku 7 dana.

Način primjene: prskanje leđnim ili traktorskim prskalicama.

Priprema sredstva za primjenu:

1. Provjeriti je li stroj za primjenu čist i ispravan. Ako nije čist, sve dijelove stroja za primjenu dobro oprati. Podesiti stroj tako da protok bude jednoličan.

2. Treba pripremiti samo toliko škropiva, koliko je stvarno potrebno.
3. Spremnik stroja za primjenu napuniti polovicom potrebne količine vode. Uključiti miješalicu.
4. Potrebnu količinu sredstva Alverde® uliti u spremnik stroja za primjenu.
5. Ispražnjenu ambalažu potrebno je pažljivo isprati (trostruko ispiranje) i vodu od ispiranja također dodati u spremnik stroja za primjenu.
6. Dopuniti spremnik stroja za primjenu preostalom potrebnom količinom vode.
7. Pripremljeno škropivo potrebno je odmah utrošiti. Tijekom rada treba stalno kontrolirati utrošak škropiva s obzirom na tretiranu površinu. Miješanje mora biti omogućeno za vrijeme pripreme škropiva i cijelog postupka primjene.

Karenca: 14 dana za krumpir (na otvorenom); 7 dana za zelenu salatu (na otvorenom); 3 dana za glavati kupus (na otvorenom), kineski kupus (na otvorenom), kelj (na otvorenom), kelj pupčar (na otvorenom), vrtnu grbicu (na otvorenom), rikolu (na otvorenom), smedu gorusiću (na otvorenom), patlidžan (na otvorenom i u zaštićenom prostoru), rajčicu (na otvorenom i u zaštićenom prostoru) i papriku (u zaštićenom prostoru).

Fitotoksičnost: Ako se sredstvo primjenjuje u propisanim količinama i na propisan način, ono nije fitotoksično za kulture na kojima je odobrena primjena. Kod primjene sredstva, posebice na kulturama u zaštićenom prostoru, preporučuje se prethodno napraviti test fitotoksičnosti. Prilikom primjene sredstva Alverde® treba spriječiti zanošenje škropiva na susjedne kulture.

Strategija sprječavanja pojave rezistentnosti: Ponovljena uporaba sredstava na osnovi aktivnih tvari iz istih skupina ili onih koja imaju jednak mehanizam djelovanja na istim površinama tijekom više godina može uzrokovati razvijanje rezistentnosti kod štetnih organizama. Da bi se takav rizik smanjio preporučuje se, na istoj površini, mijenjati ili miješati sredstva različitog mehanizma djelovanja te primjenjivati sve raspoložive mjere integrirane zaštite.

Način ispiranja ambalaže, postupanje s ostacima sredstva i praznom ambalažom: Praznu ambalažu isprati najmanje tri puta s vodom, a ostatke od ispiranja utrošiti pri tretiranju. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Neupotrebljeno sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za zbrinjavanje opasnog otpada, na mjestima sakupljanja, koja će je zbrinuti na propisani način.

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Ograničenja:

Sredstvo Alverde® ne smije se koristiti u lisnatom kelju. Tretiranje se ne smije provoditi po vjetrovitom vremenu. Primjena iz zraka nije dopuštena.

Mjere zaštite okoliša: Kod primjene sredstva Alverde® moraju se poštivati propisi o vodama s ciljem zaštite voda. Sredstvo Alverde® **ne smije se primjenjivati u kraškim područjima te laganim pjeskovitim, skeletnim i svim ostalim tlima na kojima je povećan rizik ispiranja u podzemne vode.**

Zabranjena je primjena na nagnutim površinama sklonim eroziji zbog odnošenja i nakupljanja ostataka u nižim etažama i mogućeg onečišćenja površinskih voda u podnožju padine.

Ako drugim propisima nije propisan veći sigurnosni razmak, radi zaštite korisnih i neciljanih organizama mora se poštivati sigurnosni razmak od površinske vode - mjereci od ruba obale, koji za dopuštenje primjene iznosi:

- za upotrebu u rajčici i patlidžanu **najmanje 20 metara** i
- za upotrebu u krumpiru, zelenoj salati, rikoli, vrtnoj grbicu, glavatom kupusu, kelju, kineskom kupusu, kelju pupčaru i smedoj gorusiću **najmanje 5 metara**.

Ostaci sredstva i škropiva ne smiju se izливavati u površinske vode, kanalizaciju, dvorišne i stajske odvode. Stroj za primjenu pesticida i sapnice (dize) treba prati na polju, na mjestima gdje sredstvo ne može doprijeti u površinske vode i gdje nema opasnosti za ljudе i životinje.

Mjere zaštite u slučaju nezgode:

1. U slučaju nezgode u **zatvorenom prostoru** poduzimaju se sljedeće mjere zaštite:

1.1. Prije ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti filtersku polumasku ili masku za zaštitu od čestica.

1.2. Razliveno sredstvo posuti upijajućim materijalom (npr. pjesak, suha zemlja, piljevina) i temeljito pokupiti u spremnik predviđen i označen za tu namjenu. Nakon toga, kontaminirane površine oprati vodom i deterdžentom, koje također nakon upotrebe treba odložiti u spremnik s otpadnim sredstvom. U slučaju prolijevanja škropiva: ograditi prolivenu tekućinu branama, potom ju pokupiti u odgovarajući spremnik. Otpatke skupiti odvojeno u prikladne, označene spremnike, koji se mogu čvrsto zatvoriti. Onečišćene predmete i pod temeljito očistiti vodom i deterdžentom uz poštivanje propisa o zaštiti okoliša. Pokupljeni materijal predati pravno osobi ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada.

1.3. Ako je prostor zahvatio požar, odmah treba započeti gašenje vodenom maglom, pjenom, suhim prahom ili s CO₂, uz obveznu upotrebu zaštitnih sredstava za dišne organe (samostalni uredaj za disanje s otvorenim ili zatvorenim krugom).

1.4. Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odjeću i zaštitna sredstva i oprati kožu vodom i sapunom.

2. U slučaju nezgode **na otvorenom** osim gore navedenih poduzimaju se sljedeće mjere zaštite: Ne dopustiti da dospije u dublje slojeve tla, postavljanjem pješčanih brana ili kopanjem kanalića. Ne ispuštati u kanalizaciju/ površinske vode/ podzemne vode.

3. Mjere zaštite u slučaju nezgode **pri prijevozu**:

3.1. Ugasiti motor vozila, ugasiti otvorenu vatru i ne pušiti.

3.2. Osigurati mjesto događaja i upozoriti ostale sudionike u prometu.

3.3. Uz obveznu uporabu zaštitnih sredstava, oštećenu ambalažu odvojiti od onečišćene.

U slučaju onečišćenja rijeka, jezera ili odvoda obavijestiti službu za izvanredna stanja na **broj 112**.

Za ostale potrebne informacije obratiti se vlasniku rješenja o registraciji.

Mogućnost miješanja i kompatibilnost s drugim sredstvima:

O mogućnostima miješanja sredstva s drugim sredstvima raspitajte se kod vlasnika rješenja o registraciji ili zastupnika.

Mogući utjecaj na učinkovitost: Za maksimalnu učinkovitost sredstva nužno je poštivati vrijeme primjene vezano za fazu razvoja štetnika, kako je navedeno u detaljnoj uputi za uporabu.

Postupak čišćenja stroja za primjenu pesticida:

Ostatke škropiva razrijedene s vodom u omjeru 1:10 potrebno je rasprskati na tretiranu površinu uz rad mijesalice. Dobro isprati spremnik stroja za primjenu, isplahnuti cijevi i sapnice (dize) vodom. Fizički ukloniti sve vidljive naslage. Ukloniti i očistiti sapnice (dize), zasune i filtre. Cijeli sustav isprati vodom. Stroj za primjenu i sapnice (dize) treba prati na polju, na mjestima gdje sredstvo ne može doprijeti u površinske vode i gdje nema opasnosti za ljude i životinje.

Mjere zaštite pri radu: Obavezno koristiti sva osobna zaštitna sredstva navedena na etiketi. Prilikom rada spriječiti udisanje izmaglice škropiva. Kod povećanog izlaganja udisanjem, u slučaju visoke koncentracije izmaglice kod primjene koristiti filtarsku polurnasku za zaštitu od čestica. Tijeloštiti laganim zaštitnim odijelom dugih rukava. Ukoliko prijeti opasnost od prskanja sredstva, za zaštitu upotrijebiti gumenu pregaču, čvrstu obuću, zaštitne rukavice te vizir ili naočale koje dobro pričuvaju. Za vrijeme rada ne jesti, piti ni pušti. Nakon završetka rada treba svući radno odijelo i izložene dijelove tijela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili baciti u otpad sva korištena zaštitna sredstva.

Dopuštena mjesta prodaje: Specijalizirane prodavaonice.

Klaузula o jamstvu:

Bržijim je ispitivanjima dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje upute za uporabu. Budući da su uskladištenja i primjena izvan našeg utjecaja i da mi ne možemo predvidjeti sve okolnosti koje na to utječu, isključujemo svako jamstvo za eventualne štete pri uskladištenju i primjeni. Jamčimo za nepromijenjenu kvalitetu proizvoda, ali rizik uskladištenja i primjene ne snosimo.

ml
800

Alverde®

Insekticid

Koncentrat za suspenziju (SC)

Alverde® je insekticid za suzbijanje štetnika u povrćarstvu.



1 L



BASF
We create chemistry

700

600

500

400

300

200 ml

Sadržaj: 1 L

Sadrži: Metaflumizon, 240 g/L (22,1 % w/w), (EZ)-2'-[2-(4-cianofenil)-1-(a, a-trifluoro-m-tolijetiliden)-4-(trifluorometoksi)karbanohidridazid, CAS br.: 139968-49-3
Druge opasne tvari: Etoksilirani izodeci alkohol < 5 %, Na di-etyl-heksil-sulfosukcinat < 5 %

H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H361d Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerđeno dijete. H362 Može štetno djelovati na dječu koja se hrane majčinim mlijekom. H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom prodljene ili ponavljane izloženosti. H410 Vrlo otrovno za voden okoliš s dugotrajnim učincima.

P102 Čuvati izvan dohvata djece. P260 Ne udisati maglu i aerosol. P263 Izbjegavati dodir tijekom trudnoće i dojenja. P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P280 Nosit zaštitu za oči i zaštitu za lice. P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjujaju. Nastaviti ispiranje. P308+P331 U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost: zatražiti savjet ili pomoći liječniku. P337+P313 Ako nadražaji oka ne prestaju: zatražiti savjet ili pomoći liječniku. P405 Skladišti pod klijucem. P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

EUH208 Sadrži: 1,2-benzotiazolin-3(2H)-on. Može izazivati alergijsku reakciju.

EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš treba se pridržavati uputa za uporabu.

Prije uporabe pročitajte uputu za uporabu.

SP 1: Sprječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uredaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

SP 3: Zbog zaštite vodenih organizama treba poštivati zone sigurnosti do vodene površine kako je navedeno u Mjernama zaštite okoliša.

SP 6: Zbog zaštite nečiljanih člankonožaca treba poštivati zone sigurnosti od 15 metara do nepoljoprivredne površine za primjenu u rajčici i patlidžanu te 5 metara do nepoljoprivredne površine za primjenu u zelenoj salati, rukoli, vrtnoj grčici, glavatom kupusu, kelju, kineskom kupusu, kelju pupčaru i smedjou gorušicom.

SP 8: Obavezno je nošenje zaštitnih rukavica i štitnika za lice ili zaštitnih načaća koje dobro prijelanju kod pripreme škropiva i rukovanja nerazrijeđenim sredstvom.

SP 9: Obavezno je nošenje zaštitnih rukavica i zaštitne odjeće kod pripreme škropiva, rukovanja nerazrijeđenim sredstvom, primjene i rukovanja razrijeđenim sredstvom i škropivom u zaštićenom prostoru i kod primjene pomoći leđne prskalice.

SP 10: Ulazak na tretiranu površinu dozvoljen je tek nakon sušenja škropiva.

Kategorija korisnika: Za profesionalne korisnike.

Vlasnik rješenja o registraciji: BASF SE, Carl-Bosch Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Njemačka
Zastupnik: BASF Croatia d.o.o., I. Lučića 2a, 10000 Zagreb, Tel. 01/600 0020

Registracijski broj sredstva: UP/I-320-20/15-01/314

Datum proizvodnje i broj sarže: otisnut na ambalaži.

Rok uporabe: 3 godine, uz pravilnu skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladišteni i čuvati u originalnoj, zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, u posebnoj prostoriji, na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu. Na temperaturi ne nižoj od 0°C i ne višoj od 40°C, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, gnojiva, sredstava za dezinfekciju, goriva i zapaljivih tvari te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštići od smrzavanja.

Simptomi otrovanja: U slučaju gutanja veće količine sredstva, mogu se javiti opći simptomi: slabost, mučnina, povraćanje, proljev. Može nadražiti dišne puteve i oči.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu koji se nalaze etiketi. Specifični antidioti su atropin i iksomi.

Dodir s očima: Ukloniti kontaktne leće. Odmah ispirati oči blagim mlažom čiste vode i nastaviti kroz najmanje 15 minuta tako da se čistim kažiprostom i palcem razmaknu kapci. U slučaju tegoba zatražiti pomoći liječnika.

Gutanje: Ako je unesrećena osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj ispirati usta vodom. Ne izazivati povraćanje, odmah zatražiti pomoći liječniku. Osobi u nesvijesti ništa ne davati putem usta.

Dodir s kožom: Odstraniti onečišćenju odjeću i obuću, kožu odmah ispirati s dovoljno vode i sapuna kroz najmanje 15 minuta.

Udisanje izmaglice škropiva: Unesrećenu osobu izvesti iz onečišćenog područja, u slučaju tegoba zatražiti pomoći liječnika.

® = registrirani znak tvrtke BASF



81122498HR1117-Croatia