

ml
800

700

600

500

400

300

200
ml


We create chemistry

Basagran® 480

Herbicid

Koncentrat za otopinu (SL)

Basagran® 480 je herbicid namijenjen suzbijanju jednogodišnjih širokolisnih korova u ratarskim kulturama, povrću i industrijskom bilju.

Kategorija korisnika: Za profesionalne korisnike. Primjena iz zraka nije dopuštena.

GRUPA	6	HERBICID
-------	---	----------

Prije upotrebe pročitajte popratne upute. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Sadržaj: **1** L

UFI : JYK1-ROG4-P007-THHH

Sadržji: Bentazon, 480 g/L (40,34 % w/w), 3-izopropil-1H-2,1,3-benzotiadiazin-4(3H)-on 2,2- dioksid, CAS br.: 25057-89-0

H302 Štetno ako se proguta. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H361d Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerođeno dijete.

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

P102 Čuvati izvan dohvata djece. P261 Izbjegavati udisanje pare i aerosola. P264 Nakon uporabe temeljito oprati lice, ruke i izložene dijelove kože. P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/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 uklanjaju. Nastaviti ispirati. P308+P313 U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost: zatražiti pomoć liječnika. P333+P313 U SLUČAJU nadražaja ili osipa na koži: zatražiti pomoć liječnika. P337+P313 Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti pomoć liječnika. P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

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.

SPa 1: Zbog sprječavanja pojave otpornosti (rezistentnosti) ne primjenjivati ovo ili drugo sredstvo iz skupine inhibitora fotosinteze više od jedanput godišnje na istoj površini.

SPe 1: Zbog zaštite podzemnih voda ne upotrebljavati ovo ili drugo sredstvo koje sadrži bentazon na istoj površini više od jedanput svake druge godine u grahu, kukuruzu (za zrno i silažu), jaroj pšenici, ječmu i raži te više od jedanput svake treće godine u krumpiru, lucerni i djetelini.

SPe 3: Zbog zaštite neciljanog bilja treba poštivati zone sigurnosti od 5 metara do nepoljoprivredne površine (ili 1 metar uz korištenje diza za smanjenje zanošenja od 50 %).

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

Rok uporabe: 3 godine, uz pravilno uskladištenje u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Datum proizvodnje i broj šarže otisnuti su na ambalaži.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži, s originalnom etiketom, u posebnoj prostoriji, pod ključem, na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu, na temperaturi do +40 °C, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje i drugih proizvoda te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštititi od smrzavanja.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračeni prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu na etiketi. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. **Broj telefona za medicinske informacije: +385 1 234 8342.**

Registracijski broj sredstva: UP/I-320-20/18-03/146

Vlasnik rješenja o registraciji: BASF SE, Carl-Bosch Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Njemačka

Zastupnik za RH: BASF Croatia d.o.o., Slavenska avenija 1b, 10000 Zagreb, Tel. 01/600 0020

Distributer za RH: Chromos Agro d.o.o., Radnička c. 173n, 10002 Zagreb, Tel. 01/6040356

Uvoznik za BiH: Sjemenarna d.o.o., fra Didaka Buntića 160 A, 88220 Široki Brijeg, Tel: +387 39 700 000

© = registrirano i zaštićeno ime tvrtke BASF



UPOZORENJE



81176000 HR 2054



DJELOVANJE

BASAGRAN® 480 je kontaktni herbicid.

PRIMJENA

BASAGRAN® 480 je kontaktno herbicidno sredstvo namijenjeno suzbijanju jednogodišnjih širokolisnih korova u:

1. **soji**, primjenom nakon nicanja (post-em) između stadija razvoja 1. i 3. troliske (BBCH 11-13) u količini 1,5-2,0 L/ha (150-200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m²);

2. **krumpiru (na otvorenom)**, primjenom nakon nicanja (post-em) do stadija razvoja 4. lista (BBCH 09-14) u količini 2,0 L/ha (200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m² ili 20 mL na 100 m²).

Ograničenje: Primjena na istoj površini dopuštena svake treće godine;

3. **kukuruzu za zrno i kukuruzu za silažu**, primjenom nakon nicanja (post-em) do stadija kada usjev dosegne minimalno 10 cm visine (BBCH 09-11) u količini **1,5-2,0 L/ha** (150-200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m²).

Ograničenje: Primjena na istoj površini dopuštena svake druge godine;

4. **jaroj pšenici, jarom ječmu i jaroj raži**, primjenom nakon nicanja (post-em) od stadija busanja do stadija prvog koljenca (BBCH 21-31) u količini 2,0 L/ha (200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m²).

Ograničenje: Primjena na istoj površini dopuštena svake druge godine;

5. **grahu suhom (na otvorenom)**, primjenom nakon nicanja (post-em) u stadiju razvoja 4. lista (BBCH 14) u količini 1,5-2,0 L/ha (200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m² ili 20 mL sredstva na 100 m²).

Ograničenje: Primjena na istoj površini dopuštena svake druge godine;

6. **grašku svježem s mahunom (na otvorenom) i grašku suhom (na otvorenom)** primjenom nakon nicanja (post-em) u stadiju razvoja 4. lista (BBCH 14) u količini 1,5-2,0 L/ha (200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m² ili 20 mL sredstva na 100 m²).

7. **lucerni (samo u uspostavljenim usjevima) i djetelini (samo u uspostavljenim usjevima)**, primjenom nakon nicanja (post-em) između stadija razvoja 1. i 3. troliske (BBCH 11-13), nakon 1. travnja, u količini 1,5 L/ha (150 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m²).

Ograničenje: Primjena na istoj površini dopuštena svake treće godine.

PRIMJENA NA MALE NAMJENE

1. **grašku za sjemensku proizvodnju (na otvorenom)**, primjenom nakon nicanja (post-em) u stadiju razvoja između 2. i 3. lista (BBCH 12-13) u količini 1,0-1,5 L/ha (100-150 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m² ili 10-15 mL sredstva na 100 m²);

2. **lanu (na otvorenom)**, primjenom nakon nicanja (post-em) kada kultura dosegne visinu 5-8 cm u količini 2,0 L/ha (200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m² ili 20 mL sredstva na 100 m²).

3. **grahu svježem (sa i bez mahune) (na otvorenom) i bobu svježem (sa i bez mahune) (na otvorenom)** primjenom nakon nicanja (post-em) u stadiju razvoja 4. lista (BBCH 14) u količini **1,5-2,0 L/ha** (200 mL sredstva u 20-40 L vode na 1000 m² ili 20 mL sredstva na 100 m²).

Ograničenje: Primjena na istoj površini dopuštena je svake druge godine.

Učinkovitost i fitotoksičnost sredstva BASAGRAN® 480 nisu ispitane na malim namjenama. Zato svu odgovornost za nezadovoljavajuću učinkovitost i/ili fitotoksičnost kod primjene sredstva BASAGRAN® 480 na malim namjenama preuzima korisnik sredstva.

SPEKTAR DJELOVANJA

Europski mračnjak (*Abutilon theophrasti*), oštrodlakavi šćir (*Amaranthus retroflexus*), ambrozija (*Ambrosia elatior* – do dva lista), jarmeni (*Anthemis* spp.), lobode (*Atriplex* spp. i *Chenopodium* spp. – do dva lista), pastirska torbica (*Capsella bursa-pastoris*), obična konica (*Galinisoga parviflora*), ljepljiva bročica (*Galium aparine*), kamilice (*Matricaria* spp.) poljska potočnica (*Myosotis arvensis*), dvornici (*Polygonum* spp. osim *P. aviculare*), divlja rotkva (*Raphanus raphanistrum*), poljska gorušica (*Sinapis arvensis*), crna pomoćnica (*Solanum nigrum*), srednja mišjakinja (*Stellaria media*), dikice (*Xanthium* spp.) i dr. jednogodišnje širokolisne korovne vrste u stadiju razvoja 2-4 lista.

Za postizanje optimalnog učinka preporuča se kod prskanja osigurati dobru pokrovnost listova i stabljike korova škropivom.

BROJ PRIMJENA U VEGETACIJSKOJ SEZONI

1 svake godine u soji, grašku (svježi s mahunom i suhi), grašku za sjemensku proizvodnju (na otvorenom) i lanu (na otvorenom); 1 svake druge godine u kukuruzu (za zrno i silažu), jarim žitaricama i grahu (suhi); 1 svake druge godine u grahu svježem (sa i bez mahune) na otvorenom i bobu svježem (sa i bez mahune), 1 svake treće godine u krumpiru, lucerni i djetelini.

Utrošak vode: 200-400 L/ha

Način primjene: prskanje traktorskim ili lednim prskalicama.

PRIPREMA SREDSTVA ZA PRIMJENU

1. Provjeriti je li stroj za primjenu pesticida čist i ispravan, ako nije čist sve dijelove stroja za primjenu dobro oprati. Podesiti ga tako da protok bude jednoličan.
2. Prije otvaranja ambalaže, sadržaj dobro protresti.
3. Potrebnu količinu sredstva BASAGRAN® 480 uliti u spremnik stroja za primjenu pesticida koji je napunjen do pola potrebnom količinom vode u kojem je uključena miješalica.
4. Dopuniti spremnik stroja za primjenu pesticida preostalom potrebnom količinom vode uz stalno miješanje. Nastaviti miješati za vrijeme tretiranja i eventualnog stajanja u polju.
5. Pripremljeno škropivo utrošiti istog dana.

KARENCA

30 dana za lan i grašak za sjemensku proizvodnju. Osigurana je vremenom primjene u soji, krumpiru, kukuruzu (za zrno i silažu), jaroj pšenici, jarom ječmu, jaroj raži, grašku (svježi s mahunom i suhi), grahu (suhi), u grahu svježem (sa i bez mahuna) (na otvorenom) i bobu svježem (sa i bez mahuna) (na otvorenom). Nije primjenjiva za lucernu i djetelinu.

FITOTOKSIČNOST

Ako se sredstvo primjenjuje u propisanim količinama i na propisani način ono nije fitotoksično za kulture u kojima je odobrena primjena. Selektivnost sredstva BASAGRAN® 480 nije istražena na malim namjenama. Zato svu odgovornost za primjenu sredstva BASAGRAN® 480 na malim namjenama preuzima korisnik sredstva. Prije primjene na većim površinama, preporuča se provjeriti selektivnost sredstva BASAGRAN 480 na manjim površinama. Kod visokih temperatura (iznad 25 °C) može doći do pojave prolazne fitotoksičnosti bez učinka na prinos. BASAGRAN®

480 je fitotoksično na ranim sortama graha. Prilikom primjene sredstva BASAGRAN® 480 spriječi zanošenje škropiva na susjedne kulture.

MOGUĆI UTJECAJ NA UČINKOVITOST

Za postizanje optimalne učinkovitosti nakon primjene sredstva BASAGRAN® 480 najmanje 6 sati nakon primjene ne smije biti padalina. Ne prskati po jakoj rosi niti kada se sljedeće noći očekuje mraz. Sredstvo slabije djeluje na sljedeće korovne vrste: mak (*Papaver* sp.), ptičji dvornik (*Polygonum aviculare*), maslačak (*Taraxacum officinale*), osjak (*Cirsium arvensis*) i čestoslavicu (*Veronica* sp.).

PODACI O NAČINU/MEHANIZMU DJELOVANJA SREDSTVA

Sredstvo BASAGRAN® 480 je na osnovi aktivne tvari bentazon koji pripada inhibitorima fotosinteze na fotosistemu II, HRAC skupina 6.

STRATEGIJA SPRJEČAVANJA POJAVE REZISTENTNOSTI

Ponovljena upotreba sredstava na osnovi aktivnih tvari iz istih skupina ili onih koji imaju jednak mehanizam djelovanja na istim površinama tijekom više godina može dovesti do razvijanja rezistentnosti kod osjetljivijih korovnih vrsta. Da bi se takav rizik smanjio preporuča se, na istoj parceli, mijenjati ili miješati sredstva različitog mehanizma djelovanja te primjenjivati agrotehničke mjere.

MOGUĆNOST MIJEŠANJA I KOMPATIBILNOST S DRUGIM SREDSTVIMA

O mogućnostima miješanja sredstva BASAGRAN® 480 s drugim sredstvima raspitajte se kod vlasnika rješenja o registraciji ili zastupnika.

SIMPATOMI OTROVANJA

Ako se proguta mogu javiti opći znakovi otrovanja: mučnina, povraćanje, proljev, opća slabost. Može nadražiti kožu, oči i dišne puteve i uzrokovati reakcije preosjetljivosti kože.

PRVA POMOĆ

Unesrećenu osobu potrebno je maknuti iz kontaminiranog područja na svjež zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu na etiketi. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. Broj telefona za medicinske informacije: +385 1 234 8342.

Dotir s očima: Ukloniti kontaktne leće. Odmah isprati oči blagim mlazom vode i nastaviti kroz najmanje 15 minuta tako da se čistim kažiprstom i palcem razmakne kapke. U slučaju tegoba zatražiti pomoć liječnika.

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

Dotir s kožom: Odstraniti onečišćenu odjeću i obuću, kožu odmah isprati s dovoljno vode i sapuna kroz najmanje 15 minuta. Ako se pojave znakovi nadraživanja ili alergijske reakcije zatražiti pomoć liječnika.

U slučaju izmaglice škropiva: Unesrećenu osobu izvesti iz onečišćenog područja, u slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć liječnika.

OGRANIČENJA

Tretirani korovi **ne smiju** se koristiti za ishranu životinja. Primjena iz zraka nije dopuštena.

MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA

Kod primjene sredstva BASAGRAN® 480 moraju se poštivati propisi o vodama s ciljem zaštite voda. Sredstvo BASAGRAN® 480 ne smije se primjenjivati u kraškim područjima te laganim pjeskovitim, skeletnim i svim ostalim tlima na kojima je povećan rizik ispiranja u podzemne vode. Ako drugim propisima nije propisan veći sigurnosni razmak, radi zaštite korisnih i neciljanih organizama mora se poštivati sigurnosni razmak od površinske vode – mjereći od ruba obale, koji za odobrene primjene iznosi najmanje 1 metar.

Ne tretirati po vjetrovitom vremenu.

Ostaci sredstva i škropiva ne smiju se izljevati u površinske vode, kanalizaciju, dvorišne i stajske odvođe. 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 ljude i životinje.

MJERE ZAŠTITE U SLUČAJU NEZGODE

- U slučaju nezgode u zatvorenom prostoru poduzimaju se sljedeće mjere zaštite:
 - Prije ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti filtersku polumasku ili masku za zaštitu od čestica.
 - Razliveno sredstvo posuti upijajućim materijalom (npr. pijesak, suha zemlja, piljevina) i temeljito pokupiti u spremnik predviđen i označen za tu namjenu. Nakon toga kontaminirane površine oprati vodom i deterdžentom i tekućinu također odložiti u spremnik s otpadnim sredstvom. U slučaju proljevanja škropiva: ograditi prolivenu tekućinu branama, potom ju pokupiti u odgovarajući spremnik. Opatke skupiti odvojeno u prikladne, označene spremnike, koji se mogu čvrsto zatvoriti. Onečišćene predmete i pod temeljito očistiti vodom i deterdžentima uz poštivanje propisa o zaštiti okoliša. Pokupljeni materijal predati pravnoj osobi ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada.
 - Ako je prostor zahvatio požar, odmah treba započeti gašenje vodenom maglom, pjenom, suhim prahom ili CO₂, uz obveznu upotrebu zaštitnih sredstava za dišne organe (samostalni uređaj za disanje s otvorenim ili zatvorenim krugom).
 - Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odjeću i zaštitna sredstva i oprati kožu vodom i sapunom.
 - U slučaju nezgode na otvorenom osim gore navedenih poduzimaju se sljedeće mjere zaštite:
 - Ne dopustiti da dospije u dublje slojeve tla, postavljenjem pješčanih brana ili kopanjem kanalića. Ne ispuštati u kanalizaciju/površinske vode/podzemne vode.
 - Mjere zaštite u slučaju nezgode pri prijevozu:
 - Ugasiti motor vozila, ugasiti otvorenu vatru i ne pušiti.
 - Osigurati mjesto događaja i upozoriti ostale sudionike u prometu.
 - Uz obveznu uporabu zaštitnih sredstava, oštećenu ambalažu odvojiti od neoštećene.
- U slučaju onečišćenja rijeke, jezera ili odvođa obavijestiti službu za izvanredna stanja na broj **112**. Za potrebne informacije obratiti se vlasniku rješenja o registraciji.

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži, s originalnom etiketom, u posebnoj prostoriji, pod ključem, na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu, na temperaturi do +40 °C, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje i drugih proizvoda te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštititi od smrzavanja.

NAČIN ISPIRANJA AMBALAŽE, POSTUPANJE S OSTACIMA SREDSTVA I PRAZKOM AMBALAŽOM

Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik stroja za primjenu pesticida, a ostatke od ispiranja utrošiti pri tretiranju. Neupotrijebljeno sredstvo, ostatke sredstva i otpadnu ambalažu zbrinuti u skladu s propisima o gospodarenju otpadom.

POSTUPAK ČIŠĆENJA STROJA ZA PRIMJENU PESTICIDA

Ostatke škropiva razrijeđene vodom u omjeru 1:10 potrebno je rasprskati na tretiranu površinu dok je uključena miješalica. Dobro isprati spremnik i isplahnuti cijevi i sapnice (dize) čistom vodom tri puta (trostruko ispiranje). Fizički ukloniti sve vidljive naslage. Ukloniti i očistiti sapnice (dize), zasune i filtre. Cijeli sistem isprati čistom vodom. 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 ljude i životinje.

MJERE ZAŠTITE PRI RADU

Obvezno koristiti sva osobna zaštitna sredstva navedena na etiketi. Prilikom rada ne jesti, piti niti pušiti. Spriječiti dodir s kožom i očima i udisanje izmaglice škropiva. Kod izlaganja udisanjem, u slučaju visoke koncentracije izmaglice kod primjene koristiti filtarsku polumasku za zaštitu od čestica i otapala. Tijelo štititi 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 prijanjaju. Nakon završetka rada treba svući radno odijelo i izložene dijelove tijela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili baciti u otpad sva korištena osobna zaštitna sredstva.

KLAUZULA O JAMSTVU

Brižljivim je ispitivanjima dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje upute za upotrebu. 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

700

600

500

400

300

200
ml

BASF
We create chemistry

Basagran® 480

Herbicid

Koncentrat za otopinu (SL)

Basagran® 480 je herbicid namijenjen suzbijanju jednogodišnjih širokolisnih korova u ratarskim kulturama, povrću i industrijskom bilju.

Kategorija korisnika: Za profesionalne korisnike. Primjena iz zraka nije dopuštena.

GRUPA	6	HERBICID
-------	---	----------

Prije upotrebe pročitajte popratne upute. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Sadržaj: **1 L**

UFI : JYK1-ROG4-P007-THHH

Sadržji: Bentazon, 480 g/L (40,34 % w/w), 3-izopropil-1H-2,1,3-benzotiadiazin-4(3H)-on 2,2- dioksid, CAS br.: 25057-89-0

H302 Štetno ako se proguta. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H361d Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerođeno dijete.

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

P102 Čuvati izvan dohvata djece. P261 Izbjegavati udisanje pare i aerosola. P264 Nakon uporabe temeljito oprati lice, ruke i izložene dijelove kože. P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/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 uklanjaju. Nastaviti ispirati. P308+P313 U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost: zatražiti pomoć liječnika. P333+P313 U SLUČAJU nadražaja ili osipa na koži: zatražiti pomoć liječnika. P337+P313 Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti pomoć liječnika. P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

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.

SPa 1: Zbog sprječavanja pojave otpornosti (rezistentnosti) ne primjenjivati ovo ili drugo sredstvo iz skupine inhibitora fotosinteze više od jedanput godišnje na istoj površini.

SPe 1: Zbog zaštite podzemnih voda ne upotrebljavati ovo ili drugo sredstvo koje sadrži bentazon na istoj površini više od jedanput svake druge godine u grahu, kukuruzu (za zrno i silažu), jaroj pšenici, ječmu i raži te više od jedanput svake treće godine u krumpiru, lucerni i djetelini.

SPe 3: Zbog zaštite neciljanog bilja treba poštivati zone sigurnosti od 5 metara do nepoljoprivredne površine (ili 1 metar uz korištenje diza za smanjenje zanošenja od 50 %).

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

Rok uporabe: 3 godine, uz pravilno uskladištenje u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Datum proizvodnje i broj šarže otisnuti su na ambalaži.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži, s originalnom etiketom, u posebnoj prostoriji, pod ključem, na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu, na temperaturi do +40 °C, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje i drugih proizvoda te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštititi od smrzavanja.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračeni prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu na etiketi. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. **Broj telefona za medicinske informacije: +385 1 234 8342.**

Registracijski broj sredstva: UP/I-320-20/18-03/146

Vlasnik rješenja o registraciji: BASF SE, Carl-Bosch Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Njemačka

Zastupnik za RH: BASF Croatia d.o.o., Slavonska avenija 1b, 10000 Zagreb, Tel. 01/600 0020

Distributer za RH: Chromos Agro d.o.o., Radnička

c. 173n, 10002 Zagreb, Tel. 01/6040356

Uvoznik za BiH: Sjemenarna d.o.o.,

fra Didaka Buntića 160 A, 88220 Široki Brijeg,

Tel: +387 39 700 000

© = registrirano i zaštićeno ime tvrtke BASF

UPOZORENJE



81176000 HR 2054

