

SADRŽI: PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l (24,0 % w/w) (kali 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboxilat), CAS br.: 2545-60-0.

Primjenjuje se prskanjem. **Samo za profesionalne korisnike.**

Prodaja dozvoljena samo u originalnom pakiranju.

PRIJE UPORABE SREDSTVA OBVEZNO PROČITATI UPUTU ZA UPORABU!

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapunom.

P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

P391 Sakupiti prolijevano.

P501 Odložiti sadržaj/spremnik na predviđena mjesta za odlaganje opasnog otpada ili kontaktirati tvrtku ovlaštenu za sakupljanje opasnog otpada.

SP1 Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

EUH 401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.



UPOZORENJE

Dow Dow AgroSciences

Tordon™ 22K

HERBICID

Tekući koncentrat za otopinu - SL

TOTALNI HERBICID - ARBORICID namijenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova i drvenastih korova, grmlja, šiblja (izuzev paprati), kao i nepoželjnih vrsta drveća na nepoljoprivrednim površinama.

Sadržaj: **30 x 200 ml**



Chromos Agro d.d.

Rješenje o registraciji sredstva: Klasa: UP/I-320-20/97-01/140.

Ur. broj: 525-02-97-2 od 30.04.1997. Ur. broj: 525-02-98-4 od 02.07.1998.

Klasa: UP/I-320-20/09-01/427. Ur. broj: 525-02-2-0020/09-2 od 31.07.2009.

Klasa: UP/I-320-20/10-01/129. Ur. broj: 525-02-2-0727/10-2 od 12.10.2010.

Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Ur. broj: 525-09/0794-14-1 od 03.01.2014.

Klasa: UP/I-320-20/16-03/273 Ur. broj: 525-09/0727-16-2 od 22.09.2016.

Mjere prve pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s 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 mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu. U slučaju nesreće ili trovanja nazvati broj telefona: 01/2348-342.

Skладиštenje: Sredstvo treba uskladištiti u originalno zatvorenoj ambalaži na hladnom i suhom mjestu, u posebnoj prostoriji pod ključem, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda, izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Ne smije doći u ruke djece. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu. Temperatura skladištenja: od 0°C do +30°C

Rok uporabe: 3 godine kod pravilnog uskladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH: Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357 www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:  **Chromos Agro d.d.** Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Vlasnik rješenja o registraciji:  **Dow AgroSciences**

Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H., Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija

™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow. Broj Sarže i datum proizvodnje ovisni su o ambalaži.



SADRŽI: PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l
(24,0 % w/w) (kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboxilat), CAS br.: 2545-60-0.

Primjenjuje se prskanjem.

Samo za profesionalne korisnike.

Prodaja dozvoljena samo u originalnom pakiranju.

PRIJE UPORABE SREDSTVA OBVEZNO PROČITATI UPUTU ZA UPORABU!

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapunom.

P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

P391 Sakupiti proliveno.

P501 Odložiti sadržaj/spremnik na predviđena mjesta za odlaganje opasnog otpada ili kontaktirati tvrtku ovlaštenu za sakupljanje opasnog otpada.

SP1 Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

EUH 401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.



UPOZORENJE

Dow Dow AgroSciences

Tordon™ 22K

HERBICID

Tekući koncentrat za otopinu - SL

TOTALNI HERBICID - ARBORICID namijenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova i drvenastih korova, grmlja, šiblja (izuzev paprati), kao i nepoželjnih vrsta drveća na nepoljoprivrednim površinama.

Sadržaj: **12 x 1 l**



Chromos Agro d.d.

Rješenje o registraciji sredstva: Klasa: UP/I-320-20/97-01/140. Ur. broj: 525-02-97-2 od 30.04.1997. Ur. broj: 525-02-98-4 od 02.07.1998. Klasa: UP/I-320-20/09-01/427. Ur. broj: 525-02-2-0020/09-2 od 31.07.2009. Klasa: UP/I-320-20/10-01/129 Ur. broj: 525-02-2-0727/10-2 od 12.10.2010. Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Ur. broj: 525-09/0794-14-1 od 03.01.2014. Klasa: UP/I-320-20/16-03/273 Ur broj: 525-09/0727-16-2 od 22.09.2016.

Mjere prve pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračan prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu. U slučaju nesreće ili otrovanja nazvati broj telefona: 01/2348-342.

Skladištenje: Sredstvo treba uskladištiti u originalno zatvorenoj ambalaži na prohladnom i suhom mjestu, u posebnoj prostoriji pod ključem, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda, izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Ne smije doći u ruke djece. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu.

Temperatura skladištenja: od 0°C do + 30°C

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Rok uporabe: 3 godine kod pravilnog uskladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH: Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357 www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:  **Chromos Agro** d.d. Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Vlasnik rješenja o registraciji:  **Dow** Dow AgroSciences

Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H., Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija

™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow. Broj šarže i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.



SADRŽI: PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l
(24,0 % w/w) (kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-
karboksilat), CAS br.: 2545-60-0.

Primjenjuje se prskanjem.

Samo za profesionalne korisnike.

Prodaja dozvoljena samo u originalnom pakiranju.

**PRIJE UPORABE SREDSTVA OBVEZNO PROČITATI UPUTU
ZA UPORABU!**

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapunom.

P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

P391 Sakupiti proliveno.

P501 Odložiti sadržaj/spremnik na predviđana mjesta za odlaganje opasnog otpada ili kontaktirati tvrtku ovlaštenu za sakupljanje opasnog otpada.

SP1 Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

EUH 401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.



UPOZORENJE

 **Dow AgroSciences**

Tordon™ 22K

HERBICID

Tekući koncentrat za otopinu - SL

**TOTALNI HERBICID - ARBORICID namijenjen za suzbijanje
jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova
i drvenastih korova, grmlja, šiblja (izuzev paprati),
kao i nepoželjnih vrsta drveća na nepoljoprivrednim
površinama.**

Sadržaj: **1l**



 **Chromos Agro d.d.**

Rješenje o registraciji sredstva:

Klasa: UP/I-320-20/97-01/140. Ur. broj: 525-02-97-2 od 30.04.1997. Ur. broj: 525-02-98-4 od 02.07.1998.

Klasa: UP/I-320-20/09-01/427. Ur. broj: 525-02-2-0020/09-2 od 31.07.2009. Klasa: UP/I-320-20/10-01/129. Ur. broj: 525-02-2-0727/10-2 od 12.10.2010. Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Ur. broj: 525-09/0794-14-1 od 03.01.2014. Klasa: UP/I-320-20/16-03/273. Ur. broj: 525-09/0727-16-2 od 22.09.2016.

Mjere prve pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s 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 mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu. U slučaju nesreće ili otrovanja nazvati broj telefona: 01/2348-342.

Skладиštenje: Sredstvo treba uskladištiti u originalno zatvorenoj ambalaži na hladnom i suhom mjestu, u posebnoj prostoriji pod ključem, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda, izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Ne smije doći u ruke djece. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu.

Temperatura skladištenja: od 0°C do +30°C

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Rok uporabe: 3 godine kod pravilnog uskladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH: Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357
www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:  **Chromos Agro d.d.**
Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Vlasnik rješenja o registraciji:  **Dow AgroSciences**
Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H.,
Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija

™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow.
Broj šarže i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.



 **Chromos Agro d.d.**

OTVORITE

Tordon™ 22K

UPUTA ZA UPORABU

Tekući koncentrat za otopinu - SL

SADRŽI:

PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l (24,0 % w/w)

(kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboksilat), CAS br.: 2545-60-0.

DJELOVANJE I UPORABA: TORDON™ 22 K je translokacijski totalni herbicid – arboricid. TORDON™ 22 K biljka usvaja putem korijena i lišća, širi se u sve njezine djelove, osobito u one koji bujno rastu. Djelovanjem djelatne tvari piklorama dolazi do poremećenja u izmjeni tvari i u rastu, a posljedica toga je da se biljka potpuno osuši. Za to je potrebno oko 3 mjeseca. Važno je napomenuti da biljka više nema sposobnost regeneriranja, odnosno tjeranja novih izboja.

TORDON™ 22 K namijenjen je za suzbijanje:

- a) **jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova na nepoljoprivrednim zemljištima** u količini od 10 – 15 l/ha uz utrošak 400 l vode/ha (100 – 150 ml sredstva u 4l vode na 100 m², odnosno 1 – 1,5 l sredstva u 40 l vode na 1000 m²). Niža doza suzbija jednogodišnje, a viša višegodišnje širokolisne korove s dubljim korijenom. Ne suzbija većinu monokotiledona (travnih korova);
- b) **drvenastih korova, grmlja i šiblja (izuzev paprati) kao i nepoželjnih vrsta drveća** tretiranjem u koncentraciji od 0,25 do 1,25 % (25 – 125 ml sredstva u 10 l vode, odnosno 0,25 – 1,25 l sredstva u 100 l vode) ovisno o otpornosti i starosti korova. Tretiranje daje najbolje rezultate kada su korovi u intenzivnom porastu. Suzbija uspješno preko 200 vrsta drvenastih korova.

TORDON™ 22 K primjenjuje se prskanjem prskalicama.

OGRANIČENJA: Smije se primijeniti samo jedanput godišnje na istoj površini. Primjena iz zrakoplova nije dozvoljena. **PRILIKOM PRIMJENE TREBA SPRIJEČITI ZANOŠENJE ŠKROPIVA NA SVE SUSJEDNE USJEVE.** Ne smije se koristiti na suhim kanalima jer i nakon jako zakašnjelog protoka oštećuje usjeve do 50 m udaljenosti.

KARENCA: Perzistentan je u tlu preko godinu dana, pa se na tretiranim površinama ne smiju godinu dana uzgajati biljke ni nadosađivati. Trava s tretiranih površina ne smije se koristiti za ishranu mlječnih domaćih životinja za proizvodnju mlijeka. Ne smije se koristiti za tretiranje korova širom na livadama i pašnjacima, ali može lokalno.

PRIPREMA SREDSTVA: Obvezno protresti prije uporabe!

Odvajati dio vode za naknadno ispiranje.

Priprema: Odmjerenu količinu sredstva razrijediti s malo vode u posebnoj posudi, a zatim uliti uz stalno miješanje u spremnik prskalice napunjen 3/4 vodom, te dodati preostalu količinu vode potrebnu za prskanje.

Napomena: Trostrukim ispiranjem preostalog sadržaja s vodom i primjenom na tretiranoj površini maksimalno ćete iskoristiti sadržaj sredstva. Navedenim postupkom u najvećoj mogućoj mjeri smanjujete mogućnost zagađenja okoliša otpadnom ambalažom prilikom njezina odlaganja i zbrinjavanja. Oprati temeljito opremu nekoliko puta nakon uporabe sredstva vodom i/ili tekućim deterdžentom. Napuniti vodom i prskati nekoliko puta prije skladištenja. Pranje uređaja vršiti na sigurnom mjestu. Oprema koja se rabi za primjenu TORDONA™ 22 K ne smije se rabiti za primjenu ostalih sredstava za zaštitu bilja.

MIJEŠANJE (KOMPATIBILNOST) PROIZVODA: Prije miješanja i uporabe s drugim herbicidima treba izvršiti pokus na mogućnost miješanja.

FITOTOKSIČNOST: Mnoge kulture su veoma osjetljive na TORDON™ 22 K (npr. duhan, rajčica, soja, vinova loza, repa i dr.). Prilikom tretiranja najmanja udaljenost mora biti 3 širine krošnje od korisnog drveća.

ZAŠTITA VODA: TORDON™ 22 K ne smije se rabiti u zonama sanitarne zaštite vode za piće, na površinama gdje su bunari na izrazito visokoj

podzemnoj vodi, kraškim poljima i na izrazito lakim tlima. Prilikom uporabe ovog sredstva treba spriječiti onečišćenje vodotokova, bunara, jezera i mora, radeći na udaljenosti 20 metara. Ostaci sredstva ne smiju se ispuštati u kanalizacijske sustave i otvorene vodotoke.

MJERE SIGURNOSTI: Pri radu s TORDONOM™ 22 K valja nositi zaštitnu odjeću i obuću (zaštitna kapa, naočale ili štitnik za lice, protuprašinska filtarska polumaska ili polumaska s protuprašinskim filtrom označenim slovom "P", gumene ili plastične rukavice, zaštitno odijelo, radne čizme, ukoliko prijete opasnost od prskanja škropiva gumena ili plastična pregača). Posebno štiti kožu i sluznice od kontakta s koncentriranim sredstvom. Izbjegavati udisanje kapljica kod primjene. Za vrijeme rada ne smije se jesti, piti ni pušiti. Nakon završetka rada treba presvući radno odijelo i kožu oprati vodom i sapunom.

ZNAKOVI OTROVANJA I PRUŽANJE PRVE POMOĆI:

Dugotrajni kontakt s kožom i očima može izazvati iritaciju.

Kod gutanja (ingestije) koncentriranog sredstva mogu se očekivati nespecifični opći simptomi (iritacija probavnog sustava, mučnina, povraćanje, proljev, bol u trbuhu), a u teškim slučajevima hepato- i nefrotoksični učinci te depresija CNS-a.

Kontaminiranu kožu dobro oprati vodom i sapunom, ako se pojave znakovi iritacije pozvati liječnika.

Kod udisanja sredstva odmah prekinuti izloženost micanjem unesrećenog na svježem zraku, usta isprati vodom. Ako je potrebno primijeniti umjetno disanje. Unesrećeni treba mirovati.

U slučaju kontakta s očima isprati oči blagim mlazom čiste vode kroz najmanje 15 minuta tako da čistim kažiprstom i palcem razmaknete kapke, staviti sterilnu gazu preko oka i odmah otići kod okuliste.

Kod gutanja sredstva ne izazivati povraćanje. Ako je osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj isprati usnu šupljinu vodom i dati aktivni ugljen (30 g aktivnog ugljena razmućenog u 200 – 300 ml vode). Odmah pozvati liječnika ili prevesti unesrećenog u najbližu zdravstvenu ustanovu.

PROTUOTROV (ANTIDOT):

Nema posebnog protuotrova, liječenje je simptomatsko.

MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA: Sredstvo se smije koristiti samo prema uputi za uporabu. Spriječiti da sredstvo onečisti podzemne vode, bunare, rijeke, jezera i mora. Ne smije se prskati po velikoj vrućini i jakom vjetru, kako ne bi došlo do zanošenja sredstva na susjedne kulture, vode, zrak ili na zemlju i tako do zagađivanja životne sredine. Pakiranjem treba pažljivo rukovati i pažljivo ga otvarati. Prilikom primjene treba spriječiti zanošenje škropiva na susjedne kulture.

NAČIN UKLANJANJA ODNOSNO UNIŠTAVANJA NEUPORABLJENOG SREDSTVA I AMBALAŽE: Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik prskalice, a ostatke od ispiranja utrošiti pri tretiranju. Nikada ne koristiti praznu ambalažu za druge svrhe. Neiskorišteno sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za zbrinjavanje opasnog otpada koja će je zbrinuti na propisan način.

MJERE ZAŠTITE U SLUČAJU NESREĆE U ZATVORENOM PROSTORU:

1. Osoba koja će ući ili se nalazi u kontaminiranoj prostoriji treba obući zaštitnu opremu (gumene čizme, gumeno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti protuprašinsku filternu polumasku ili polumasku s protuprašinskim filtrom označenim slovom P i zaštitne naočale koje dobro prijanjaju.
2. Razlivena tekućina posipa se sredstvom koje upija (npr. suha zemlja, pijesak), a potom se sve zajedno pokupi u spremnik predviđen i označen za tu namjenu. Nakon toga se kontaminirana podloga dobro opere smjesom vode i deterdženta, odnosno vapnenim mlijekom ili 5%-tnom vodenom otopinom natrijevog hidrokisida koja se nakon uporabe treba odložiti u spremnik s otpadnim sredstvom.
3. Ukoliko se pojavi požar gasi se prahom uz obveznu uporabu sredstva za zaštitu dišnih putova (samostalni dišni uređaj s otvorenim ili zatvorenim krugom). Sredstvo nije zapaljivo,

međutim u prisustvu topline razvijaju se otrovni plinovi. Voda se može koristiti samo za hlađenje pakiranja kojima prijeti opasnost od požara.

4. Nakon čišćenja, osoba koja je radila na čišćenju treba se otuširati.

MJERE ZAŠTITE U SLUČAJU NEZGODE PRI PRIJEVOZU

1. Ugasiti motor vozila, otvorenu vatru i ne pušiti.
2. Osigurati mjesto događaja i upozoriti ostale sudionike u prometu.
3. Uz obveznu uporabu zaštitnih sredstava oštećenu ambalažu odstraniti od neoštećene. Spriječiti širenje tekućine po okolini posipanjem suhom zemljom, pijeskom ili izradom opkopa.
4. U slučaju pojave požara odmah početi s gašenjem požara i pozvati u pomoć vatrogasnu postrojbu ili DVD.
5. Izvijestiti policiju.
6. U slučaju otrovanja pružiti prvu pomoć i pozvati liječnika.
7. Za potrebne informacije obratiti se na adresu proizvođača.

SKLADIŠTENJE: TORDON™ 22 K treba uskladištiti u originalno zatvorenoj ambalaži na prohladnom i suhom mjestu, u posebnoj prostoriji pod ključem, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda, izvan dohvata nestručnih osoba i životinja. Ne smije doći u ruke djece. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu, niti u posude iz kojih se jede ili pije ili u kojima se drže namirnice. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Temperatura skladištenja: od 0°C do +35°C

Proizvođač garantira za kvalitetu sredstva dok se ono nalazi i prodaje u originalno zatvorenom pakiranju. Za štete koje nastanu uslijed nestručne uporabe ili nepravilnog čuvanja sredstva proizvođač ne snosi odgovornost.

Dopuštena mjesta prodaje: specijalizirane prodavaonice

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH:

Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357
www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:

 **Chromos Agro** d.d.

Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Vlasnik rješenja o registraciji:

 **Dow AgroSciences**

Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H.,
Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija

™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow.

SADRŽI: PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l
(24,0 % w/w) (kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-
karboksilat), CAS br.: 2545-60-0.

Primjenjuje se prskanjem.

Samo za profesionalne korisnike.

Prodaja dozvoljena samo u originalnom pakiranju.

**PRIJE UPORABE SREDSTVA OBVEZNO PROČITATI UPUTU
ZA UPORABU!**

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H411 Otravno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za
oči/zaštitu za lice.

P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati
velikom količinom vode i sapunom.

P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži:
zatražiti savjet/pomoć liječnika.

P391 Sakupiti proliveno.

P501 Odložiti sadržaj/spremnik na predviđana mjesta
za odlaganje opasnog otpada ili kontaktirati tvrtku
ovlaštenu za sakupljanje opasnog otpada.

SP1 Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom
ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u
blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih
kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

EUH 401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš,
treba se pridržavati uputa za uporabu.



UPOZORENJE



Tordon™ 22K

HERBICID

Tekuci koncentrat za otopinu - SL

**TOTALNI HERBICID - ARBORICID namijenjen za suzbijanje
jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova
i drvenastih korova, grmlja, šiblja (izuzev paprati),
kao i nepoželjnih vrsta drveća na nepoljoprivrednim
površinama.**

Sadržaj: **1l**



 **Chromos Agro** d.d.

Rješenje o registraciji sredstva:

Klasa: UP/I-320-20/97-01/140. Ur. broj: 525-02-97-2 od
30.04.1997. Ur. broj: 525-02-98-4 od 02.07.1998.

Klasa: UP/I-320-20/09-01/427. Ur. broj: 525-02-2-0020/09-2 od
31.07.2009. Klasa: UP/I-320-20/10-01/129 Ur. broj: 525-02-2-
0727/10-2 od 12.10.2010. Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Ur. broj:
525-09/0794-14-1 od 03.01.2014. Klasa: UP/I-320-20/16-03/273
Ur. broj: 525-09/0727-16-2 od 22.09.2016.

Mjere prve pomoći: 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 mu podatke o
sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema
specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko.
Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu. U slučaju
nesreće ili otrovanja nazvati broj telefona: 01/2348-342.

Skladištenje: Sredstvo treba uskladištiti u originalno zatvorenoj
ambalaži na prohladnom i suhom mjestu, u posebnoj prostoriji pod
ključem, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda,
izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Ne smije doći u
ruke djece. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu.

Temperatura skladištenja: od 0°C do + 30°C

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Rok uporabe: 3 godine kod pravilnog uskladištenja u originalno
zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH: Chromos Agro d.d.,
Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357
www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:  **Chromos Agro** d.d.
Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Vlasnik rješenja o registraciji:  **Dow** Dow AgroSciences

Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H.,
Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija

™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow.
Broj šarže i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.



Chromos Agro d.d.



Dow AgroSciences

Tordon™ 22K

HERBICID

Tekući koncentrat za otopinu - SL

TOTALNI HERBICID - ARBORICID namijenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova i drvenastih korova, grmlja, šiblja (izuzev paprati), kao i nepoželjnih vrsta drveća na nepoljoprivrednim površinama.

Sadržaj: **200 ml**

Rješenje o registraciji sredstva: Klasa: UP/I-320-20/97-01/140, Klasa: UP/I-320-20/09-01/427, Klasa: UP/I-320-20/10-01/129, Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Klasa: UP/I-320-20/16-03/273

Prva pomoć: Unesrećenog maknuti iz kontaminiranog područja i osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati sa liječnikom. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Detalje vidi u uputi.

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Rok uporabe: 3 godine kod pravilnog uskladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.



Zastupnik, uvoznik i distributer za RH: Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10 002 Zagreb, Hrvatska
www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:  **Chromos Agro** d.d., Radnička cesta 173n, 10 002 Zagreb, Hrvatska
www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357
Vlasnik rješenja o registraciji: Dow AgroSciences
Vertriebsgesellschaft m.b.H., Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija
™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow.

Broj šarže i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.

DB1 17

SADRŽI: PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l (24,0 % w/w) (kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboksilat), CAS br.: 2545-60-0.

Primjenjuje se prskanjem. **Samo za profesionalne korisnike.**

Prodaja dozvoljena samo u originalnom pakiranju.

PRIJE UPORABE SREDSTVA OBVEZNO PROČITATI UPUTU ZA UPORABU!

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapunom.

P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

P391 Sakupiti proliveno.

P501 Odložiti sadržaj/spremnik na predviđana mjesta za odlaganje opasnog otpada ili kontaktirati tvrtku ovlaštenu za sakupljanje opasnog otpada.

SP1 Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

EUH 401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.



UPOZORENJE

OTVORITE

 **Chromos Agro** d.d.

NAČIN UKLANJANJA ODNOSNO UNIŠTAVANJA NEUPORABLJENOG SREDSTVA I AMBALAŽE: Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik prskalice, a ostatke od ispiranja utrošiti pri tretiranju. Nikada ne koristiti praznu ambalažu za druge svrhe. Neiskorišteno sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za zbrinjavanje opasnog otpada koja će je zbrinuti na propisan način.

MJERE ZAŠTITE U SLUČAJU NESREĆE U ZATVORENOM PROSTORU:

1. Osoba koja će ući ili se nalazi u kontaminiranoj prostoriji treba obući zaštitnu opremu (gumene čizme, gumeno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti protuprašinsku filtarsku polumasku ili polumasku s protuprašinskim filtrom označenim slovom P i zaštitne naočale koje dobro prijanjaju.
2. Razlivena tekućina posipa se sredstvom koje upija (npr. suha zemlja, pijesak), a potom se sve zajedno pokupi u spremnik predviđen i označen za tu namjenu. Nakon toga se kontaminirana podloga dobro opere smjesom vode i deterdženta, odnosno vapnenim mlijekom ili 5%-tnom vodenom otopinom natrijevog hidroksida koja se nakon uporabe treba odložiti u spremnik s otpadnim sredstvom.
3. Ukoliko se pojavi požar gasi se prahom uz obveznu uporabu sredstva za zaštitu dišnih putova (samostalni dišni uređaj s otvorenim ili zatvorenim krugom). Sredstvo nije zapaljivo, međutim u prisustvu topline razvijaju se otrovni plinovi. Voda se može koristiti samo za hlađenje pakiranja kojima prijete opasnost od požara.
4. Nakon čišćenja, osoba koja je radila na čišćenju treba se otuširati.

5.

MJERE ZAŠTITE U SLUČAJU NEZGODE PRI PRIJEVOZU

1. Ugasiti motor vozila, otvorenu vatru i ne pušiti.
2. Osigurati mjesto događaja i upozoriti ostale sudionike u prometu.
3. Uz obveznu uporabu zaštitnih sredstava oštećenu ambalažu odstraniti od neoštećene. Spriječiti širenje tekućine po okolini posipanjem suhom zemljom, pijeskom ili izradom opkopa.
4. U slučaju pojave požara odmah početi s gašenjem požara i pozvati u pomoć vatrogasnu postrojbu ili DVD.
5. Izvijestiti policiju.
6. U slučaju otrovanja pružiti prvu pomoć i pozvati liječnika.
7. Za potrebne informacije obratiti se na adresu proizvođača.

SKLADIŠTENJE: TORDON™ 22 K treba uskladištiti u originalno zatvorenoj ambalaži na prohladnom i suhom mjestu, u posebnoj prostoriji pod ključem, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda, izvan dohvata nestručnih osoba i životinja. Ne smije doći u ruke djece. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu, niti u posude iz kojih se jede ili pije ili u kojima se drže namirnice. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Temperatura skladištenja: od 0°C do +35°C

Proizvođač garantira za kvalitetu sredstva dok se ono nalazi i prodaje u originalno zatvorenom pakiranju. Za štete koje nastanu uslijed nestručne uporabe ili nepravilnog čuvanja sredstva proizvođač ne snosi odgovornost.

Dopuštena mjesta prodaje: specijalizirane prodavaonice

6.

Rješenje o registraciji sredstva:

Klasa: UP/I-320-20/97-01/140. Ur. broj: 525-02-97-2 od 30.04.1997. Ur. broj: 525-02-98-4 od 02.07.1998.
Klasa: UP/I-320-20/09-01/427. Ur. broj: 525-02-2-0020/09-2 od 31.07.2009.
Klasa: UP/I-320-20/10-01/129 Ur. broj: 525-02-2-0727/10-2 od 12.10.2010.
Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Ur. broj: 525-09/0794-14-1 od 03.01.2014.
Klasa: UP/I-320-20/16-03/273 Ur. broj: 525-09/0727-16-2 od 22.09.2016.

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH:

Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH:



Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10 002 Zagreb, Hrvatska, www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357

Vlasnik rješenja o registraciji:



Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H., Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija

™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow.



Tordon™ 22K

HERBICID

Tekući koncentrat za otopinu - SL

TOTALNI HERBICID - ARBORICID namijenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova i drvenastih korova, grmlja, šiblja (izuzev paprati), kao i nepoželjnih vrsta drveća na nepoljoprivrednim površinama.



Sadržaj: 200 ml

Rješenje o registraciji sredstva: Klasa: UP/I-320-20/97-01/140, Klasa: UP/I-320-20/09-01/427, Klasa: UP/I-320-20/10-01/129, Klasa: UP/I-320-20/14-01/01. Klasa: UP/I-320-20/16-03/273
Prva pomoć: Unesrećenog maknuti iz kontaminiranog područja i osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati sa liječnikom. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Detalje vidi u uputi.

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Rok uporabe: 3 godine kod pravilnog uskladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Zastupnik, uvoznik i distributer za RH: Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10 002 Zagreb, Hrvatska
www.chromos-agro.hr

Pakira i označava za RH: Chromos Agro d.d., Radnička cesta 173n, 10 002 Zagreb, Hrvatska
www.chromos-agro.hr

Prodaja i primjena (tel): 01 6040 356, 6040 533, 6040 357

Vlasnik rješenja o registraciji: Dow AgroSciences Vertriebsgesellschaft m.b.H., Kärntner Ring 5-7, 1010 Beč, Austrija
™ Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow.
Broj šarže i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.

DB17

SADRŽI: PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 G/L (24,0 % w/w)
(kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboksilat), CAS br.: 2545-60-0.

Primjenjuje se prskanjem. **Samo za profesionalne korisnike.**

Prodaja dozvoljena samo u originalnom pakiranju.

PRIJE UPORABE SREDSTVA OBVEZNO PROČITATI UPUTU ZA UPORABU!

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H411 Otroavno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapunom.

P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

P391 Sakupiti proliveno.

P501 Odložiti sadržaj/spremnik na predviđena mjesta za odlaganje opasnog otpada ili kontaktirati tvrtku ovlaštenu za sakupljanje opasnog otpada.

SP1 Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uredaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

EUH 401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.



UPOZORENJE



7.

Tordon™ 22K

UPUTA ZA UPORABU

Tekući koncentrat za otopinu - SL

SADRŽI:

PIKLORAM KALIJEVA SOL 245 g/l (24,0 % w/w) (kalij 4-amino-3,5,6-triklorpiridin-2-karboksilat), CAS br.: 2545-60-0.

DJELOVANJE I UPORABA: TORDON™ 22 K je translokacijski totalni herbicid – arboricid. TORDON™ 22 K biljka usvaja putem korijena i lišća, širi se u sve njezine djelove, osobito u one koji bujno rastu. Djelovanjem djelatne tvari piklorama dolazi do poremećenja u izmjeni tvari i u rastu, a posljedica toga je da se biljka potpuno osuši. Za to je potrebno oko 3 mjeseca. Važno je napomenuti da biljka više nema sposobnost regeneriranja, odnosno tjeranja novih izboja.

TORDON™ 22 K namijenjen je za suzbijanje:

a) **jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova na**

nepoljoprivrednim zemljištima u količini od 10 – 15 l/ha uz utrošak 400 l vode/ha (100 – 150 ml sredstva u 4l vode na 100 m², odnosno 1 – 1,5 l sredstva u 40 l vode na 1000 m²). Niža doza suzbija jednogodišnje, a viša višegodišnje širokolisne korove s dubljim korijenom. Ne suzbija većinu monokotiledona (travnih korova);

1.

b) **drvenastih korova, grmlja i šiblja (izuzev paprati) kao i nepoželjnih vrsta drveća** tretiranjem u koncentraciji od 0,25 do 1,25 % (25 – 125 ml sredstva u 10 l vode, odnosno 0,25 – 1,25 l sredstva u 100 l vode) ovisno o otpornosti i starosti korova. Tretiranje daje najbolje rezultate kada su korovi u intenzivnom porastu. Suzbija uspješno preko 200 vrsta drvenastih korova.

TORDON™ 22 K primjenjuje se prskanjem prskalicama.

OGRANIČENJA: Smije se primijeniti samo jedanput godišnje na istoj površini. Primjena iz zrakoplova nije dozvoljena. PRILIKOM PRIMJENE TREBA SPRIJEČITI ZANOŠENJE ŠKROPIVA NA SVE SUSJEDNE USJEVE. Ne smije se koristiti na suhim kanalima jer i nakon jako zakašnjelog protoka oštećuje usjeve do 50 m udaljenosti.

KARENCA: Perzistentan je u tlu preko godinu dana, pa se na tretiranim površinama ne smiju godinu dana uzgajati biljke ni nadosađivati. Trava s tretiranih površina ne smije se koristiti za ishranu mlječnih domaćih životinja za proizvodnju mlijeka. Ne smije se koristiti za tretiranje korova širom na livadama i pašnjacima, ali može lokalno.

PRIPREMA SREDSTVA: Obvezno protresti prije uporabe!

Odvojiti dio vode za naknadno ispiranje.

Priprema: Odmjerenu količinu sredstva razrijediti s malo vode u posebnoj posudi, a zatim uliti uz stalno miješanje u spremnik prskalice napunjen 3/4 vodom, te dodati preostalu količinu vode potrebnu za prskanje.

Napomena: Trostrukim ispiranjem preostalog sadržaja s vodom i primjenom na tretiranoj površini maksimalno ćete iskoristiti sadržaj sredstva. Navedenim postupkom u najvećoj mogućoj mjeri smanjujete mogućnost zagađenja okoliša otpadnom ambalažom

2.

prilikom njezina odlaganja i zbrinjavanja. Oprati temeljito opremu nekoliko puta nakon uporabe sredstva vodom i/ili tekućim deterdžentom. Napuniti vodom i prskati nekoliko puta prije skladištenja. Pranje uređaja vršiti na sigurnom mjestu. Oprema koja se rabi za primjenu TORDONA™ 22 K ne smije se rabiti za primjenu ostalih sredstava za zaštitu bilja.

MIJEŠANJE (KOMPATIBILNOST) PROIZVODA: Prije miješanja i uporabe s drugim herbicidima treba izvršiti pokus na mogućnost miješanja.

FITOTOKSIČNOST: Mnoge kulture su veoma osjetljive na TORDON™ 22 K (npr. duhan, rajčica, soja, vinova loza, repa i dr.). Prilikom tretiranja najmanja udaljenost mora biti 3 širine krošnje od korisnog drveća.

ZAŠTITA VODA: TORDON™ 22 K ne smije se rabiti u zonama sanitarne zaštite vode za piće, na površinama gdje su bunari na izrazito visokoj podzemnoj vodi, kraškim poljima i na izrazito lakim tlima. Prilikom uporabe ovog sredstva treba spriječiti onečišćenje vodotokova, bunara, jezera i mora, radeći na udaljenosti 20 metara. Ostaci sredstva ne smiju se ispuštati u kanalizacijske sustave i otvorene vodotoke.

MJERE SIGURNOSTI: Pri radu s TORDON™ 22 K valja nositi zaštitnu odjeću i obuću (zaštitna kapa, naočale ili štitnik za lice, protuprašinska filtarska polumaska ili polumaska s protuprašinskim filtrom označenim slovom "P", gumene ili plastične rukavice, zaštitno odijelo, radne čizme, ukoliko prijete opasnost od prskanja škropiva gumena ili plastična pregača). Posebno štiti kožu i sluznice od kontakta s koncentriranim sredstvom. Izbjegavati udisanje kapljica kod primjene. Za vrijeme rada ne smije se jesti, piti ni pušiti. Nakon završetka rada treba presvući radno odijelo i kožu oprati vodom i sapunom.

3.

ZNAKOVI OTROVANJA I PRUŽANJE PRVE POMOĆI:

Dugotrajni kontakt s kožom i očima može izazvati iritaciju.

Kod gutanja (ingestije) koncentriranog sredstva mogu se očekivati nespecifični opći simptomi (iritacija probavnog sustava, mučnina, povraćanje, proljev, bol u trbuhu), a u teškim slučajevima hepato- i nefrotoksični učinci te depresija CNS-a.

Kontaminiranu kožu dobro oprati vodom i sapunom, ako se pojave znakovi iritacije pozvati liječnika.

Kod udisanja sredstva odmah prekinuti izloženost micanjem unesrećenog na svježi zrak, usta isprati vodom. Ako je potrebno primijeniti umjetno disanje. Unesrećeni treba mirovati.

U slučaju kontakta s očima isprati oči blagim mlazom čiste vode kroz najmanje 15 minuta tako da čistim kažiprstom i palcem razmaknete kapke, staviti sterilnu gazu preko oka i odmah otići kod okuliste.

Kod gutanja sredstva ne izazivati povraćanje. Ako je osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj isprati usnu šupljinu vodom i dati aktivni ugljen (30 g aktivnog ugljena razmućenog u 200 – 300 ml vode). Odmah pozvati liječnika ili prevesti unesrećenog u najbližu zdravstvenu ustanovu.

PROTUOTROV (ANTIDOT):

Nema posebnog protuotrova, liječenje je simptomatsko.

MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA: Sredstvo se smije koristiti samo prema uputi za uporabu. Spriječiti da sredstvo onečisti podzemne vode, bunare, rijeke, jezera i mora. Ne smije se prskati po velikoj vrućini i jakom vjetru, kako ne bi došlo do zanošenja sredstva na susjedne kulture, vode, zrak ili na zemlju i tako do zagađivanja životne sredine. Pakiranjem treba pažljivo rukovati i pažljivo ga otvarati. Prilikom primjene treba spriječiti zanošenje škropiva na susjedne kulture.

4.