



**Sistemični neselektivni herbicid v obliki vodotopnega koncentrata (SL), za zatiranje plevela v žitih pred žetvijo, na strniščih, nasadih vinske trte in sadnega drevja, na nekmetijskih površinah in železniških progah ter za prekinitev vegetacije žit.**

Odločbo št.: **320-02-401/2004/10** je dne **19. 1. 2007** izdalo MKGP,  
Fitosanitarna uprava RS

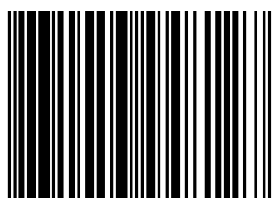
Proizvajalec: **Syngenta Limited**, Fernhurst, Velika Britanija

Zastopnik: **Syngenta Agro d.o.o.**, Ljubljana, Kržičeva 3,  
telefon: 01/436 12 03; faks: 01/436 12 14

® zaščitena znamka firme Syngenta Group Company

**Rok uporabe in številka šarže** sta odtisnjena na embalaži.

24 urna dežurna služba,  
tel.: 0044 1484 538 444,  
Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, Velika Britanija



3 831053 948127

Product names marked ® or ™, the SYNGENTA Logo and the CP FRAME are Trademarks of a Syngenta Group Company

®

**syngenta**®

**RAVNANJE Z OSTANKI SREDSTVA IN EMBALAZO:**

Prazno embalažo, ostanke nепорабљенога sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, morate oddati pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati morate v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in ravnanje z embalažo in odpadno embalažo.

Popolnoma izpraznjeno in trikrat izprano (velja za platenke in steklenice) embalažo lahko odstranite kot nenevaren odpadek skladno s Pravilnikom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijte v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo brezplačno prepustite pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže oziroma jo odnesite na mesto, kjer je zbirališče odpadne embalaže. Z neizpraznjeno in slabo očiščeno embalažo ravnajte kot z nevarnim odpadkom.

Odločbo št.: **327-02-401/2004/10** je dne **19. 1. 2007** izdal MKGP, Fitosanitarna uprava RS

**Navodilo za uporabo je v skladu z odločbo .**

**OBSEG JAMSTVA:**

Proizvajalec jamči za kakovost pripravka, dokler se prodaja v izvirno zaprti embalaži. Za škodo, ki bi nastala zaradi nestrokovne uporabe ali nepravilnega shranjevanja pripravka, proizvajalec ne odgovarja.

® zaščitena znamka firme  
Syngenta Group Company

© 2007 Syngenta Crop Protection AG

Proizvajalec:

**Syngenta Limited,**  
Farnham, Velika Britanija

Zastopnik:

**Syngenta Agro d.o.o.,** Ljubljana, Kržičeva 3,  
telefon: 01/436 12 03  
faks: 01/436 12 14



**TOUCHDOWN SYSTEM 4 vsebuje:**  
glifosat - 360 g/L; N-(fostonometyl)-glicin; CAS št.: 1071-83-6; (glifosat v obliki amonijeve soli - 396 g/L); alkil polisaharid; 171 g/L; CAS št.: 68515-73-1

**Sistemski neceletni herbicid v obliki vodotopnega koncentrata (SL), za zatiranje plevela v žitih pred žetvijo, na strniščih, nasadilih vinske trte in sadnega dreva, na nemetkih površinah in železniških progah ter za prekinitev vegetacije žit.**

Hraniti izven dosegta otrok. Hraniti ločeno od hrane, pičaže in krmil. Nositi primoerno zaščitno obleko, zaščitno rokavice in zaščito za oči/obraz.

S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Preprečiti onesnaževanje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah. Zaradi zaščite vodnih organizmov upoštevati netretiran varnostni pas v skladu s predpisi o varovanju površinskih voda.

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodila za uporabo.

**Zastopnik:**  
**Syngenta Agro d.o.o.,** Ljubljana, Kržičeva 3,  
tel.: 01/436 12 03, faks: 01/436 12 14

**5 L**

**Skladiščenje:** v izvirni, zaprti embalaži, v posebnem, zaklenjenem, suhem in hladnem prostoru, nedostopno otrokom, neodgovornim osebam in živalim, pri temp. od 5 do 25°C.

**V primeru zstrupitve takoj prenehajte z delom, pokličite zdravnika in ponosrečencu nudite prvo pomoč, kot je navedeno v navodilu za uporabo.**

**PRED UPORABO PREBERITE NAVODILO ZA UPORABO!**

#### **SKLADIŠENJE:**

Sredstvo hranite v izvirni in zaprti embalaži, v posebnem, zaklenjenem, suhem in hladnem prostoru, nedostopno otrokom, neodgovornim osebam in živalim, pri temperaturi od 5 °C do 25 °C.

#### **UPORABA:**

TOUCHDOWN SYSTEM 4 lahko uporabljate za zatiranje **enoletnega** in **večletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela v sadovnjakih, vinogradih, v žitih pred žetvijo, na strniščih, nekmetiških zemljiščih in železniških progah ter za prekinitev vegetacije žit:**

a) za zatiranje enoletnega plevela v odmerku 2-3 L/ha (20-30 ml na 100 m<sup>2</sup>)

b) za zatiranje večletnega plevela v odmerku:

- 4 L/ha (40 ml/100 m<sup>2</sup>) za zatiranje plazeče pirnice (*Elymus repens*), topoliste kislice (*Rumex obtusifolius*) in navadnega regata (*Taraxacum officinale*);

- 5 L/ha (50 ml/100 m<sup>2</sup>) za zatiranje divjega sirká (*Sorghum halepense*) in njivskega osata (*Cirsium arvense*);

- 7-8 L/ha (70-80 ml/100 m<sup>2</sup>) za zatiranje prstastega pesjaka (*Cynodon dactylon*) in njivskega slaka (*Convolvulus arvensis*). Navedene odmere sredstva uporabljajte ob porabi vode 150-200 L/ha (1,5-2 L vode na 100 m<sup>2</sup>). V primeru močne zaplevljenoosti povečajte količino vode na 300-400L/ha (3 do 4 L/100 m<sup>2</sup>).

Tretirajte v razvojni fazi bujne rasti oz. pred cvetenjem plevela ob opozorilu, da tretiranega plevela ne smete zaoravati ali kosi najmanj 2-3 tedne.

c) za zatiranje vegetacije na **železniških progah** v odmerkih:

- 4-5 L/ha za zatiranje **enoletnih** in nekaterih **občutljivejših večletnih plevelov**;

- 5-8 L/ha za zatiranje ostalih **večletnih plevelov**, vključno z nekaterimi trdovratnejšimi, kot so **nijvski slak, prstasti pesjak ali robide**.

Poraba vode pri plevelih do višine 50 cm in normalni gostoti naj ne bi presegala 200 do 300 L/ha (2-3 L/100m<sup>2</sup>). Ker pripravek že vsebuje ustrezone dodatke, se mu ne dodajajo močila ali amonsulfat.

d) za zatiranje plevela pred žetvijo in/ali za prekinitev vegetacije žit (pšenica, ječmen, oves, rž, tritikala) v odmerku 3 L/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>), 7-14 dni pred žetvijo.

#### **OPOZORILA:**

Preprečiti morate zanašanje sredstva na liste in druge zelene dele neclijnih rastlin, ker je sredstvo fitotoksično. Posebno pazljivi morate biti pri uporabi v mladilih nasadih in nasadih nizke vzgoje. Sredstvo lahko naistem zemljišču uporabite samo enkrat na leto. Sredstva ne smete uporabljati v sadovnjakih mlajših od dveh let in vinogradih mlajših od štirih let.

#### **MEŠANJE:**

Herbicid Touchdown System 4 vsebuje kompleksno APG močilo, zato dodajanje pomembnih sredstev (močil) ni zaželeno. Touchdown System 4 se za namen zatiranja plevelov v večini primerov uporablja sam, razen v primeru reševanja specifičnih problemov, ko je Touchdown System 4 smiseln kombinirati s herbicidi na osnovi dikamba (čiščenje strnišč pri močni zaplevljenoosti s slakom (*Convolvulus arvensis L*) ali oksifluorena (preprečevanje naknadnega vznika plevelov v trajnih nasadih). O mešanju z drugimi pripravki se posvetujte z našimi svetovalci na terenu. Proizvajalec jamči, da navedeno mešanje ne vpliva na delovanje pripravkov.

#### **VAROVANJE OKOLJA:**

Pri tretiraju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in vodnih izvirov tako, da upoštevate predpise s področja varovanja voda. S sredstvom se ne sme tretirati v območju 15 m

torisne širine od meje brega voda 1. reda oziroma 5 m od meje brega voda 2. reda.

#### **FITOTOKSIČNOST:**

Pripravek je fitotoksičen, če pada na liste ali zelene dele gojenih rastlin.

#### **PRIPRAVA SREDSTVA ZA UPORABO IN NAČIN UPORABE:**

Škoprite lahko z ročnimi ali traktorskimi škopilnicami. Rezervoar škopilnice napolnite s polovico potrebine količine vode, dodajte odmerjeno količino sredstva in ob stalnem mešanju dopolnite rezervoar škopilnice do potrebnih količin. Na železniških progah škoprite z ročnimi škopilnicami ali posebnimi škopilnicami na vagonih.

#### **DELOVNA KARENCA:**

Na tretirane površine lahko dovolite dostop ljudem takrat, ko se sredstva na listju popolnoma posuši.

#### **KARENCA:**

35 dni za plodove iz tretiranih nasadov, 7 dni za žita.

#### **ZNAKI ZASTRUPITVE IN PRVA POMOČ:**

Pripravek lokalno draži oči, zaužite lahko povzroči slabost, bruhanje in drisko. V primeru slabosti med delom s pripravkom takoj prenehajte z delom in prizadetemu nudite prvo pomoč.

#### **Prva pomoč:**

**Spoštni ukrep:** prizadeto osebo umaknite s kontaminirane območja na svež zrak in zagotovite osnovne življenske funkcije. Poklicite zdravnika in mu pokazite embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

**Pri stiku s kožo:** Odstranite kontaminirano obleko in obutve, kožo temeljito umijte z vodo in milom.

**Pri stiku z očmi:** S palcem in kazalcem razprite očesni veki in oči

temeljito izperite s čisto vodo. V primeru draženja oči se posvetujte z zdravnikom.

**Pri vdihavanju:** ukrepajte po splošnih navodilih.

**Pri zaužitju:** Izperite usta, oseba naj popije 2 do 3 dl vode, bruhanja ne izvajajte, takoj se posvetujte z zdravnikom.

**Osebi z moteno zavestjo ne smete dati ničesar piti, niti ne izvajati bruhanja!**

#### **Nujna zdravniška pomoč:**

V primeru zaužitja koncentriranega pripravka dajte prisebni osebi piti aktivno oglje razredčeno z vodo v razmerju 1:4, pri zaužitju večje količine pa je indicirano izpiranje želoda, vendar pri tem pazimo, da ne pride do aspiracije želodčne vsebine.

**Nadaljevanje zdravljenja:** Specifični antidot ni znan. Zdravljenje je simptomatično.

#### **UKREPI PRI NEZGODI:**

**V zaprtem prostoru:** če se embalaža poškoduje in pripravek razlije, morate razlitko tekočino posipati z vpojnim sredstvom (zemlja, pesek, žagovina) in vse skupaj pobrati v posebno, za ta namen določeno in označeno posodo. Vsebinu te posode predajte v uničenje podjetju, ki se ukvarja z uničevanjem nevarnih odpadkov. Takoj ločite poškodovano embalažo od nepoškodovane. V primeru požara gasite s peno, CO<sub>2</sub> ali vodo, vendar ne z direktnim curkom. To vodo morate dekontaminirati, preden odtečete v kanalizacijo.

**Pri prevozu:** ugasnite motor vozila in ne kadite. Zavarujte mesto nezgode in nanjo opozorite ostale udeležence v prometu. O nezgodi obvestite najbližjo policijsko postajo in v primeru požara tudi gasilce. Ločite poškodovano embalažo od nepoškodovane in ravnajte naprej, kot je navedeno zgoraj.