

**ПАЖЊА**

- H410** Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.
- P270** Не јести, не пити и не пушити приликом руковања овим производом.
- P280** Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитне наочаре/заштиту за лице.
- P391** Сакупити просути садржај.
- P501** Одлагање садржаја/амбалаже у складу са локалном / регионалном / националном / међународном регулативом.
- EUN210** Безбедоносни лист доступан на захтев.
- EUN401** Придржавати се упутства за употребу да би се избегли ризици по здравље људи и животну средину.
- SP1** Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода.

У случају потребе позвати Центар за контролу тровања Војно медицинска академија (ВМА). Црнотравска 17, 11000 Београд, тел: 011 266 11 22 и 011 360 84 40

Дозвола за промет:

Решење о издавању сталне дозволе бр: 321-02-00023-50/2006-11 од 08.03.2006. измена дозволе бр. 321-01-1106/2014-11 од 27.04.2015 са свим важећим изменама и допунама. издатим од Управе за заштиту биља, Министарства пољопривреде и заштите животне средине, Републике Србије. Омладинских бригада 1. Београд.

Рок употребе: 3 године, уз правилно складиштење у оригинално затвореној и неоштећеној



Увозник и дистрибутер: **Belchim Crop Protection Srb d.o.o.**
Владимира Поповића 6, Нови Београд - Република Србија.

Chikara®

 25 WG

Вододисперзибилне грануле, WG

АКТИВНА МАТЕРИЈА:

Генерички назив: flazasulfuron

Садржај: 250±15g/kg **Техичка чистоћа:** 94% Боја: смеђа

ХЕМИЈСКИ НАЗИВ:

IUPAC-YU: 1-(4,6-dimetokspirimidin-2-il)-3-(3-trifluorometil-2-piridilsulfoni)urea

C.A: N-[[[4,6-dimetoksi-2-pirimidinil]amino]carbonil]-3-(fluorometil)-2-piridinesulfonamide



ПРОИЗВОЂАЧ:
ISK BIOSCIENCES Europe N.V.
Pegasus Park - De Kleetlaan 12B
B-1831 Diegem - Belgium

©Chikara је регистровани заштитни знак
Ishihara Sangyo Kaisha Ltd; Japan

Садржај:

50g_e

Заступник : Vins 2000

Устаничка 64/xv - 11000 Београд - Република Србија

ПРИМЕНА СРЕДСТВА:

СНІКАРА 25 WG је системични хербицид са резидуалном активношћу на бази сулфонил урее за непољопривредне површине угрожене коровом- тотални хербицид и за сузбијање једногодишњих корова у засадима винове лозе.

Примењује се на широк спектар корова како травних тако и широколисних, жбуње и шаш. Високу ефикасност је показао на амброзији *Ambrosia spp.*, сврачици *Digitaria spp.*, мухару *Equisetium spp.* и *Convolvulus spp.* као и за најотпорније корове као што су *Cyperus spp.*, *Geranium spp.*, црни слез *Malva spp.* *Conyza spp.*, коприва *Urtica spp.* и *Parietaria officinalis*.

МАКСИМАЛАН БРОЈ ТРЕТИРАЊА:

ЈЕДНОМ, на истој површини у току године.

КОЛИЧИНА И ВРЕМЕ ПРИМЕНЕ:

На железничким пругама у количини: 0.15 kg/ha (1.5 g на 100 m²) или 0.2 kg/ha (2 g на 100 m²) са додатним 0,5 до 2 l/ha оквашивача (5 до 20 ml на 100 m²).

Предвиђеном количином примене препарат ефикасно сузбија следеће коровске врсте:

Amaranthys retroflexus, *Agropyron repens*, *Ambrosia artemisiifolia*, *Asclepias syriaca*, *Artemisia vulgaris*, *Avena fatua*, *Bromus mollis*, *Chenopodium album*, *Ch. Hybridum*, *Carduus acanthoides*, *Chichorium intybus*, *Cirsium arvense*, *Convolvulus arvensis*, *Datura stramonium*, *Dactylus glomerata*, *Daucus carota*, *Echinochloa crus-galli*, *Euphorbia cyparissias*, *Sinapis arvensis*, *Setaria glauca*, *S. Viridis*, *Erigeron candalensis*, *Lamium purpureum*, *Merntha arvensis*, *Plantago lanceolata*, *sorghum halepense*, *Taraxacum officinale*, *Xanthium strumarium* као и деловање на врсте

Amorpha fruticosa, *Rubus caesius*,
Sonchus oleraceus и *Sambucus nigra*.

Третирање се изводи у раној фази
развоја корова тј. када су корови у
висини 10 - 20 cm на железничким
пругама и другим непољопривредним
површинама од априла до јула прскањем
разним врстама прскалица стандардном
опремом за третирање са земље или
специјалним возом – прскалицом уз
утошак воде 200 – 400 l/ha (односно 2 –
4 l на 100 m²).


У засадима винове лозе примењује
се у истим количинама као и на пругама
односно 0.15 kg/ha (1.5 g на 100 m²) или
0.2 kg/ha (2 g на 100 m²) са додатним 0,5
до 2 l/ha Frigate оквашивача (5 до 20 ml
на 100 m²) прскањем по целој површини
или у траке када су корови висине 5 до
15 cm у пуној фази развоја.

ТРЕТИРАЊЕ ИЗ ВАЗУХОПЛОВА: Није
дозвољено.

КАРЕНЦА: 60 дана за винову лозу


НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ ПРЕПАРАТА:

- На водедне организме (отровност):
веома отрован за водене организме.
Спречити доспевање препарата у воде
(водотоци, језера, бунари, изворишта
вода) и канализациону мрежу.
- На воде (контаминација): приликом
третирања треба поштовати
водозаштитне зоне и спречити
контаминацију вода (водотока, језера,
изворишта вода и бунара) третирајући
најмање 20m удаљено од њих.



ТОЛЕРАНЦА-(МДК) Максимално дозвољене количине остатка нису утврђене за предложену употребу а установљена дозвољена висина остатка за винову лозу је 0,01 mg/kg.

МЕРЕ ЗАШТИТЕ НА РАДУ:




Користити заштитну одећу и обућу при раду, придржавати се личне хигијене за и након рада са средством. Држати даље од животних намирница и пића.

ПОСЕБНЕ ХИГИЈЕНСКЕ МЕРЕ:

Носити заштитну опрему. За време рада не сме се јести, пити нити пушити. По завршетку рада скинути радну одећу и рукавице и добро се опрати водом и сапуном.

СИМПТОМИ , ЗНАЦИ ТРОВАЊА И ПРУЖАЊЕ ПРВЕ ПОМОЋИ:

Симптоми и знаци тровања: Нису описана тровања код људи. На основу података о токсичности на експерименталним животињама и скромних податка о акутним тровањима код људи, зна се да могу да изазову неке опште симптоме и знаке тровања као што су мука, гађење, малаксалост, главобоља а некад и повраћање. Ови отрови изазивају и црвенило и свраб коже и иритацију слузница очију и дигестивног тракта, што се манифестује црвенилом коњуктива, и сузењем, хиперсаливацијом, гребањем у гуши и болом у трбуху.



Прва помоћ и лечење:

Ако доспе у очи

Сместа опрати са доста воде или раствором за испирање очију, повремено отварати капке све до потпуног уклањања хемикалије. Ако се иритација настави потражити лекарску помоћ.

Ако доспе на кожу

Опрати кожу са доста воде и сапуном. Ако се јави иритација потражити помоћ лекара.

Ако се прогута

Испрати уста и попити неколико чаша воде или млека. Не изазивати повраћање. Ако до повраћања дође, испрати уста и поново дати течност. Уколико је особа у несвести не давати ништа преко уста. Сместа потражити лекарску помоћ.

У случају потребе консултовати Центар за контролу тровања Војно медицинске академије (ВМА), Црнотравска 17, Београд, тел. + 38111 3608440.

НАЧИН ЗБРИЊАВАЊА (УНИШТАВАЊА) И ПОСТУПАК СА ПРЕОСТАЛИМ НЕУТРОШЕНИМ И НЕИСПРАВНИМ КОЛИЧИНАМА СРЕДСТВА И АМБАЛАЖОМ:

Никада не користити празну амбалажу у друге сврхе. Остатке средстава за заштиту биља испразнити из амбалаже у резервоар прскалице. У празну амбалажу додати воду до 1/4 запремине, затим добро испрати амбалажу. Након тога излити воду у резервоар прскалице, а амбалажу оставити да се суши 30 секунди (поступак поновити 3 пута). Тако испрану амбалажу треба одложити на прописани

начин. Неутрошене количине средства
треба сачувати за naredna tretiraња у
добро затвореној, оригиналној амбалажи
уз прописно ускладиштење. Ако се
неутрошене количине неће користити
за naredna tretiraња , потребно их
је збринути у складу са прописима о
поступању са опасним отпадом.

**ПАЖЊА**

- H410** Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.
- P270** Не јести, не пити и не пушити приликом руковања овим производом.
- P280** Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитне наочаре/заштиту за лице.
- P391** Сакупити просути садржај.
- P501** Одлагање садржаја/амбалаже у складу са локалном / регионалном / националном / међународном регулативом.
- EUN210** Безбедоносни лист доступан на захтев.
- EUN401** Придржавати се упутства за употребу да би се избегли ризици по здравље људи и животну средину.
- SP1** Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода.

У случају потребе позвати Центар за контролу тровања Војно медицинска академија (ВМА). Црнотравска 17, 11000 Београд, тел: 011 266 11 22 и 011 360 84 40

Дозвола за промет:

Решење о издавању сталне дозволе бр: 321-02-00023-50/2006-11 од 08.03.2006. измена дозволе бр. 321-01-1106/2014-11 од 27.04.2015 са свим важећим изменама и допунама. издатим од Управе за заштиту биља, Министарства пољопривреде и заштите животне средине, Републике Србије. Омладинских бригада 1. Београд.

Рок употребе: 3 године, уз правилно складиштење у оригинално затвореној и неоштећеној



BELCHIM
CROP PROTECTION

Увозник и дистрибутер: **Belchim Crop Protection Srb d.o.o.**
Владимира Поповића 6, Нови Београд - Република Србија.

Chikara® 25 WG

Вододисперзибилне грануле, WG

АКТИВНА МАТЕРИЈА:

Генерички назив: flazasulfuron

Садржај: 250±15g/kg **Техичка чистоћа:** 94% Боја: смеђа

ХЕМИЈСКИ НАЗИВ:

IUPAC-YU: 1-(4,6-dimetokspirimidin-2-il)-3-(3-trifluorometil-2-piridilsulfoni)urea

C.A: N-[[[4,6-dimetoksi-2-pirimidinil]amino]carbonil]-3-(fluorometil)-2-piridinesulfonamide



ПРОИЗВОЂАЧ:
ISK BIOSCIENCES Europe N.V.
Pegasus Park - De Kleetlaan 12B
B-1831 Diegem - Belgium

©Chikara је регистровани заштитни знак
Ishihara Sangyo Kaisha Ltd; Japan

Садржај:

50g_e

Заступник : Vins 2000

Устаничка 64/xv - 11000 Београд - Република Србија