

Pripravite se za uspeh

Originalni proizvodi vrhunske kvalitete

KATALOG SREDSTEV ZA VARSTVO RASTLIN

Kazalo

Uvod 2

HERBICID

Arrat®.....	4
Kelvin®.....	6
Motivell®.....	8
Cambio®.....	10
Stomp® 400 SC.....	12
Frontier® X2.....	14

FUNGICID

Opus® 1.....	16
Corbel®.....	18

INSEKTICID

Fastac™ 100 EC.....	20
---------------------	----

MOČILA

Break Thru®.....	22
Dash® HC.....	24

Program varstva koruze.....	25
Program varstva žit.....	26

*Katalog je informativnega značaja.
Fitofarmacevtsko sredstvo uporabljajte
varno. Pred uporabo vedno preberite
etiketo in informacije o sredstvu.*

Izdal

BASF Slovenija d.o.o.
Dunajska cesta 111a
1000 Ljubljana

Oblikovanje

Nukleus creative agency

avgust 2011

Uvod

PRODAJA
Pinus TKI d.d., Gajski trg 21 - 2327 Rače

BASF d.o.o Slovenija

BASF Slovenija d.o.o. uspešno deluje na območju Slovenije že od konca šestdesetih let. Cilj BASF Slovenija d.o.o. je uresničevanje poslanstva koncerna BASF, da s pomočjo novih tehnologij, inovacij in proizvodov, ki kupcem in uporabnikom pomagajo pri njihovi uspešnosti in boljši kakovosti življenja, postane vodilno kemijsko podjetje v svetu. Proizvodni program obsega kemikalije, plastiko, proizvode za plemenitenje, sredstva za varstvo rastlin in specialne kemikalije. BASF razvija nove tehnologije in odpira nove tržne priložnosti.

V Sloveniji vam s podjetjem Pinus TKI ponujamo pestro ponudbo izredno kakovostnih izdelkov. V tem katalogu vam predstavljamo devet v Sloveniji registriranih fitofarmaceutskih sredstev ter dve močili, ki se dodajata k sredstvom za boljše delovanje. Zavedamo se, da v tem katalogu morda ne boste našli vseh odgovorov na svoja vprašanja, zato bomo veseli, če boste za dodatna pojasnila in odgovore poklicali nas ali Pinusov agronomsko-svetovalni oddelek. Odgovorni svetovalci in njihove telefonske številke so objavljene na zadnji strani kataloga.

The image features a background of several ears of yellow corn with green husks. On the left side, there is a vertical green bar containing the BASF logo and the text 'The Chemical Company'. The word 'Arrat' is prominently displayed in the center in a large, white, outlined font with a registered trademark symbol.

■ BASF
The Chemical Company

Arrat®

Fitofarmaceutsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.



novo

HERBICID

Vrsta sredstva HERBICID

Učinkovina TRITOSULFURON 250 g/kg
DIKAMBA 500 g/kg

Pakiranje DUO PACK

ARRAT® 0,2 kg + 0,25 L BREAK THRU® (MOČILO)

ARRAT® 0,8 kg + 1,0 L BREAK THRU® (MOČILO)

ZNAČILNOSTI:

Arrat® je selektivni herbicid za zatiranje enoletnega in večletnega širokolistnega plevela v ozimni in jari pšenici, ozimnem in jarem ječmenu ter v koruzi.

UPORABA:

Arrat® je herbicid, namenjen zatiranju enoletnega in večletnega širokolistnega plevela:

V OZIMNI IN JARI PŠENICI TER V OZIMNEM IN JAREM JEČMENU v odmerku 0, 2 kg/ha. Tretiramo v fenološki fazi od pojava tretjega lista do konca razraščanja posevka (BBCH 13 do 30);

V KORUZI v odmerku 0, 2 kg/ha. Tretiramo po vzniku plevela, pri čemer naj ima koroza 2 do 6 listov (BBCH 12 do 16). Zaradi izboljšanja delovanja je priporočeno dodajanje močila.

Priporočena poraba vode je 200 do 300 L/ha.

KARENCA:

Za ozimno pšenico in ozimni ječmen, jaro pšenico in jari ječmen ter koroza je zagotovljena s časom uporabe.

The logo consists of a white square with a smaller white square inside it, followed by the text "BASF" in a bold, white, sans-serif font.

■ - BASF

The Chemical Company

The word "Kelvin" is written in a large, bold, green, sans-serif font with a white outline. A registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of the word.

Kelvin®

Fitofarmaceutsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.



novo

HERBICID

Vrsta sredstva HERBICID

Učinkovina NIKOSULFURON 40 g/L

Pakiranje PLASTENKA (0,5 L; 1,0 L)

član F4 kombinacije - za 2 ha

paket KELVIN® + ARRAT® + DASH® HC - za 1 ha

ZNAČILNOSTI

Kelvin® je translokacijski herbicid iz skupine sulfonilsečnine. Namenjen je zatiranju ozkolistnih in širokolistnih plevelov v koruzi po vzniku.

UPORABA

Za zatiranje **OZKOLISTNIH IN ŠIROKOLISTNIH PLEVELOV V KORUZI** po vzniku posevka in plevelov, v odmerku 1 L/ha. Dovoljeno je eno tretiranje v rastni dobi, ko je korenina v razvojni fazi 3 do 8 razvitih listov (BBCH 13 do 18) in po vzniku plevela, ko imajo enoletni ozkolistni pleveli 2 lista do začetka odganjanja stranskih poganjkov (BBCH 12 do 21), enoletni širokolistni pleveli 2 do 6 listov (BBCH 12 do 16) in večletni ozkolistni pleveli (npr. plazeča pirnica) 4 do 6 listov (BBCH 14 do 16).

Priporočena poraba vode je 200 do 400 L/ha.

Kelvin® lahko uporabljamo kot: korekcijski herbicid, po slabo uspeh ali neuspeh tretiranj s talnimi herbicidi oziroma kot samostojen herbicid za tretiranje v fazi po vzniku plevela in korenine, brez predhodnega zatiranja plevela.

Posebej je primeren za površine, zapleveljene z ozkolistnim plevelom, kot so pirnica, divji serek, kostreba in muhvič.

KARENCA:

Zagotovljena je s časom uporabe.

The BASF logo, consisting of a square with a smaller square inside, followed by the letters "BASF" in a bold, sans-serif font.

The Chemical Company

Motivell®

Fitofarmaceutsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva HERBICID

Učinkovina NIKOSULFURON 40 g/L

Pakiranje PLASTENKA (0,5 L, 1 L)

DUO PACK (MOTIVELL® + CAMBIO®

+ MOČILO - za 1 ha);

član F4 kombinacije - za 2 ha

ZNAČILNOSTI:

Motivell® je translokacijski herbicid iz skupine sulfoniluree, namenjen za zatiranje ozkolistnih in širokolistnih plevelov v koruzi po vzniku.

UPORABA:

V KORUZI za zatiranje: enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela, ko ima ta 2 do 6 listov, v odmerku 0,8 do 1 L/ha; večletnega, ozkolistnega (rizomskega) plevela v odmerku 1,25 L/ha.

Selektivnost za koruzo je najboljša, ko ima koruza 3 do 5 listov. Priporočena poraba vode je 300 L/ha.

Motivell® lahko uporabljamo kot korekcijski herbicid, po slabo uspeh ali neuspeh aplikacijah s talnimi herbicidi, oziroma kot samostojen herbicid za tretiranje v fazi po vzniku plevela in koruze, brez predhodnega zatiranja plevelov.

Posebej je primeren za površine, zapleveljene s pirnico, divjim sirkom in ovsom. Za izboljšanje delovanja na širokolistne plevela mu dodajamo Cambio® 2, 0 L/ha ali druge herbicide s podobnim učinkovanjem.

KARENCA:

Delovna 3 dni, splošna 60 dni.



BASF

The Chemical Company

Cambio®

Fitofarmaceutvsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva HERBICID

Učinkovina BENTAZON 320 g/L,
DIKAMBA 90 g/L

Pakiranje PLASTENKA (1 L, 5 L)
DUO PACK (MOTIVELL® + CAMBIO®
+ MOČILO - za 1 ha)

ZNAČILNOSTI:

Cambio® je translokacijski herbicid, sestavljen iz dveh aktivnih snovi, ki delujeta sinergistično.

UPORABA:**ZA ZATIRANJE ŠIROKOLISTNIH PLEVELOV**

V KORUZI po vzniku plevelov, ko ima koruza 2 do 7 listov. Uporablja se v odmerku 2,0 do 3,0 L/ha. Manjši odmerek uporabimo pri zatiranju plevelov, ki imajo do 4 liste, večji odmerek pa na plevele, ki imajo do 6 listov. Aktivna snov dikamba deluje sistemsko, zato se premesti tudi v korenine plevelov. Za zatiranje večletnih širokolistnih plevelov priporočamo odmerek 2,5 L/ha.

Slak in osat zatiramo pri velikosti od 10 do 15 cm. Delovanje herbicida **Cambio®** izboljšamo z dodatkom močila.

Plevel **BARŽUNASTI OSLEZ** (*Abutilon theophrasti*) vznika daljše obdobje. Učinkovito ga zatremo s herbicidom **Cambio®**, ko ima 2 lista, v odmerku 2,5 L/ha ob dodatku močila.

Priporočena uporaba vode je 200 do 300 L/ha. Po škropljenju ne sme deževati 6 ur.

KARENCA:

40 dni za silažno koruzo, 63 dni za koruzo za zrnje.

The logo consists of a white square with a smaller white square inside it, followed by the letters "BASF" in a bold, white, sans-serif font.

■ - BASF

The Chemical Company

Stomp® 400 SC

Fitofarmaceutsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva HERBICID

Učinkovina PENDIMETANIL 400 g/L

Pakiranje PLASTENIKA (1 L; 5 L)

član F4 kombinacije – za 2 ha

ZNAČILNOSTI:

Stomp® 400 SC je herbicid za zatiranje enoletnih ozkolistnih in nekaterih vrst širokolistnih plevelov v mnogih poljedelskih in zelenjadarskih kulturah.

UPORABA:

V **OZIMNI PŠENICI** po setvi v odmerku 2,5 L/ha ali v fazi 2 do 3 listov pšenice v odmerku 4 L/ha, tretiramo samo jeseni; v **OZIMNEM JEČMENU, OZIMNI RŽI** in **TRITIKALI** po setvi v odmerku 5 L/ha ali v fazi 2 do 3 listov posevka v odmerku 4 L/ha, tretiramo samo jeseni; v **KORUZI** pred vznikom ali po vzniku koruze do faze štirih listov (BBCH 14) v odmerku 3 - 4 L/ha; v **SONČNICAH** z inkorporacijo ali pred vznikom v odmerku 5 L/ha; v **ZELJU** pred presajanjem v odmerku 4 L/ha (40 ml na 100 m²); v **KORENJU** pred vznikom v odmerku 4 L/ha (40 ml na 100 m²), na nekaterih sortah korenja je sredstvo fitotoksično; v **ČEBULI** (iz semena in čebulčka) po setvi oziroma sajenju do faze vznika posevka v odmerku 4 - 5 L/ha (40 - 50 ml na 100 m²), na lahkih in humusnih tleh 2,5 - 3 L/ha (25 - 30 ml na

100 m²). Uporabo na zelo lahkih ali s humusom revnih tleh odsvetujemo. Pri pridelavi čebule iz semena priporočamo uporabo nižjih odmerkov; v **ČESNU** po sajenju v odmerku 4 L/ha (40 ml na 100 m²); v **FIŽOLU** pred vznikom v odmerku 5 L/ha (50 ml na 100 m²); v **GRAHU** pred vznikom v odmerku 5 L/ha (50 ml na 100 m²); v **PARADIŽNIKU** pred presajanjem v odmerku 4 L/ha (40 ml na 100 m²); v **KROMPIRJU** pred vznikom v odmerku 5 L/ha (50 ml na 100 m²); v **SOJI** pred setvijo z inkorporacijo ali pred vznikom v odmerku 3,5 L/ha; v **MLADIH NASADIH VINSKE TRTE, JABLAN, HRUŠK, BRESKEV IN NEKTARIN** do rodnosti v odmerku 3 L/ha.

KARENCA:

100 dni za zelje, 90 dni za ozimno pšenico, ozimni ječmen, ozimno rž, tritikalo in koruzo, 75 dni za čebulo in česen, 60 dni za korenje, za sončnice, fižol, paradižnik, grah, sojo, krompir, v trajnih nasadih jablan, hrušk, breskev, nektarin ter vinske trte pa je zagotovljena s časom uporabe.

The BASF logo, consisting of a white square with a smaller white square inside, followed by the letters "BASF" in a bold, white, sans-serif font.

The Chemical Company

Frontier[®] X2

Fitofarmacevtsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva HERBICID

Učinkovina DIMETENAMID 720 g/L

Pakiranje PLASTENKA (1 L, 5 L)

član F4 kombinacije – za 2 ha

ZNAČILNOSTI:

Frontier® X2 je talni herbicid za zatiranje enoletnih ozkolistnih in nekaterih širokolistnih plevelov v koruzi.

UPORABA:

V **KORUZI** za zatiranje enoletnega ozkolistnega in nekaterih vrst širokolistnega plevla, pred setvijo z inkorporacijo v globino do 5 cm ali po setvi pred vznikom plevla v odmerku 1,0 - 1,4 L/ha (10 - 14 ml na 100 m²). Deluje tudi na vse vznikajoče plevelce, zato se v primeru pomanjkanja vlage v tleh s tretiranjem

lahko počaka do razvojne faze vznika plevla. Sredstvo ne deluje fitotoksično na koruzo v nobeni fazi njenega razvoja. Proti širokolistnim plevelom v koruzi pripravku **Frontier® X2** razširimo spekter s kombinacijo pripravka **Stomp® 400 SC**, proti večini semenskih plevelov v koruzi po setvi pred vznikom v odmerku 3 L/ha **Stomp® 400 SC** + 1 L/ha **Frontier® X2**.

KARENCA:

Zagotovljena je s časom uporabe.

The logo consists of a white square with a smaller white square inside it, followed by the letters "BASF" in a bold, white, sans-serif font.

■ - BASF

The Chemical Company

Opus[®] 1

Fitofarmaceutsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva FUNGICID

Učinkovina EPOKSIKONAZOL 84 g/L,
FENPROPIMORF 250 g/L

Pakiranje PLASTENKA (1 L, 5 L)

ZNAČILNOSTI:

Opus® 1 je preventivni in kurativni fungicid proti vsem pomembnim boleznim v žitih.

UPORABA:

Na **PŠENICI, JEČMENU, OVSU, RŽI, PIRI** in **TRITIKALI** za zatiranje žitne pepelovke (*Blumeria graminis*), rje (*Puccinia spp.*), pšenične listne pegavosti (*Mycosphaerella graminicola*), rjavenja pšeničnih plev (*Stagonospora nodorum*), fuzarioz (*Fusarium spp.*), ječmenovega listnega ožiga (*Rynchosporium secalis*), ječmenove mrežaste pegavosti (*Pyrenophora teres*) in lomljivosti žitnih bilk (*Pseudocercospora*

herpotrichoides) v odmerku 1 - 1,5 L/ha (10 - 15 ml na 100 m²).

Priporočena poraba vode je 200 - 400 L/ha (2 - 4 ml na 100 m²). Tretira se ob pojavu prvih bolezenskih znamenj, po potrebi se tretiranje ponovi v času cvetenja pšenice, da se zavaruje klas pred napadom bolezni. Na ječmenu, rži, ovsu, tritikali in piri zadostuje eno tretiranje.

KARENCA:

35 dni pšenica, ječmen, rž, oves, tritikala in pira.

The BASF logo, consisting of a red square with a white square inside, followed by the letters "BASF" in white on a red background.

BASF

The Chemical Company

Corbel®

**Fitofarmaceutsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.**

Vrsta sredstva FUNGICID

Učinkovina FENPROPIMORF 750 g/L

Pakiranje PLASTENKA (1 L)

ZNAČILNOSTI:

Corbel® je fungicid za zatiranje bolezni v pšenici, ječmenu in rži: pepelasta plesen (*Erysiphe graminis*) in žitna rja (*Puccinia spp.*).

UPORABA:

Za zatiranje bolezni **STRNIH ŽIT**: pepelaste plesni (*Erysiphe graminis*) in žitne rje (*Puccinia spp.*).

PŠENICA, JEČMEN in **RŽ** 0,75 L/ha (7,5 mL na

100 m²) ob priporočeni porabi vode 200 - 400 L/ha. Tretiramo ob pojavu prvih znakov bolezni. V toku enega leta lahko **Corbel®** na isti površini uporabimo največ dvakrat.

KARENCA:

42 dni pšenica, ječmen, rž.

 **BASF**

The Chemical Company

Fastac™ 100 EC

Fitofarmaceutvsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva INSEKTICID**Učinkovina** ALFA-CIPERMETRIN 100 g/L**Pakiranje** PLASTENIKA (1 L; 5 L)**ZNAČILNOSTI:**

FASTAC™ 100 EC je dotikalni in želodčni insekticid za zatiranje ličink in odraslih oblik žuželk. Ima dobro začetno in dolgo rezidualno delovanje. Padavine ga ne izperejo, v vodi ni topen. Voščenih listnih prevlek se dobro oprime.

UPORABA:

V **PŠENICI** in **JEČMENU** za zatiranje **UŠI** (*Sitobion avenae*, *Metopolophium dirhodum*) in **UŠI PRENAŠALK BYDV VIRUSA** (*Barley yellow dwarf virus*), ki povzročata rumeno pritlikavost ječmena, v odmerku 0,125 L/ha (1,25 mL na 100 m²) ter za zatiranje ličink **ŽITNEGA STRGAČA** (*Oulema spp.*) v odmerku 0,12 L/ha (1,2 mL na 100 m²), ko je presežen prag škodljivosti; v **OLJNI OGRŠČICI** za zatiranje repnega bolhača (*Psylliodes chrysocephala*), **KLJUNOTAJA** (*Ceutorhynchus pycitarsis*), **LUSKOVEGA KLJUNOTAJA** (*Ceutorhynchus assimilis*), **KAPUSOVE LUSKOVE HRŽICE** (*Dasineura brassicae*) in **REPIČARJA** (*Meligethes aeneus*) v odmerku 0,1 L/ha (1,0 mL na 100 m²); v **KAPUSNICAH**

(zelju, brstičnem ohrovту, brokoliju, ohrovту) za zatiranje **KAPUSOVEGA BOLHAČA** (*Phyllotreta sp.*) v odmerku 0,075 L/ha (0,75 mL na 100 m²); za zatiranje **KAPUSOVEGA BELINA** (*Pieris brassicae*), **REPNEGA BELINA** (*Pieris rapae*) in **KAPUSOVEGA MOLJA** (*Plutella xylostella*) v odmerku 0,1 L/ha (1,0 mL na 100 m²); v **GRAHU** za zatiranje **GRAHOVEGA OBROBKARJA** (*Sitona lineatus*), **LISTNIH UŠI** (*Aphididae*), v odmerku 0,125 L/ha (1,25 mL na 100 m²) ter za zatiranje **GRAHOVEGA ZAVIJAČA** (*Cydia nigricana*), v odmerku 0,1 L/ha (1,0 mL na 100 m²); v **FIŽOLU** za zatiranje **GRAHOVEGA OBROBKARJA** (*Sitona lineatus*), **LISTNIH UŠI** (*Aphididae*) in **DRUGIH ŠKODLJIVCEV** v odmerku 0,125 L/ha (1,25 mL na 100 m²).

KARENCA:

7 dni za fižol, 14 dni za zelje, brstični ohrovт, brokoli, ohrovт in grah, 21 dni za pšenico in ječmen, 49 dni za oljno ogrščico.

 **BASF**

The Chemical Company

Break Thru®

Fitofarmaceutvsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva MOČILO

NAČIN DELOVANJA:

Break Thru[®] se uporablja kot dodatek škropilnim brozgam (močilo).

Sredstvo izboljšuje omočljivost listov tretiranih rastlin. Dodajanje sredstva **Break Thru**[®] v škropilno brozgo sredstvom za varstvo rastlin zmanjšuje površinsko napetost na listju in izboljšuje pokritost listja. To je pomembno pri rastlinah, kjer je oprijemljivost zaradi površinske zgradbe listja zmanjšana.

Škropivo na ta način doseže tudi tiste dele rastline, ki bi jih brez dodatka **Break Thru**[®] ne doseglo. Lažje in hitreje je sprejemanje sistemskih sredstev v rastlino. Izpiranje zaradi dežja je manjše. Zmanjšana oziroma preprečena je nevarnost nastajanja porjavlosti plodov.

UPORABA:

V **POLJEDELSTVU** in **ZELENJADARSTVU**; pri tretiranju s sistemskimi sredstvi dodamo 0,2 L/ha, pri tretiranju s kontaktnimi sredstvi dodamo 0,125 L/ha.

V **SADJARSTVU**, **VINSKI TRTI** in **HMELJU** je odmerek odvisen od količine uporabljene vode:
 → do 400 L/ha vode: 0,05 - 0,10 %,
 → med 400 in 800 L/ha vode: 0,03 - 0,05 %,
 → nad 800 L/ha vode: 0,02 - 0,03 %.
 Največji dopustni odmerek je 0,5 L/ha!

Na **OKRASNIH RASTLINAH**: 0,02 – 0,03 %.
 Največji dopustni odmerek je 0,2 L/ha!

Break Thru[®] je dovoljeno uporabiti tudi pri tretiranju z zmanjšano porabo vode.

KARENCA:

Takšna, kot je določena pri dodanem sredstvu.

The BASF logo, consisting of a square with a smaller square inside, followed by the letters "BASF" in a bold, sans-serif font.

The Chemical Company

Dash[®] HC

Fitofarmaceutvsko sredstvo uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacijo o sredstvu.

Vrsta sredstva MOČILO

NAČIN DELOVANJA:

Dash® HC se uporablja kot dodatek škropilnim brozgam (močilo) s herbicidi za foliarno aplikacijo. Sredstvo izboljšuje oprijemanje in omočenje listov plevela s tem, ko znižuje kislost (pH) in zmanjšuje površinsko napetost škropilne brozge.

Z dodajanjem sredstva ostanejo herbicidi dalj časa na površini listov plevelov kar pomeni boljše absorpcijo aktivne snovi v list in učinkovitejše herbicidno delovanje.

UPORABA:

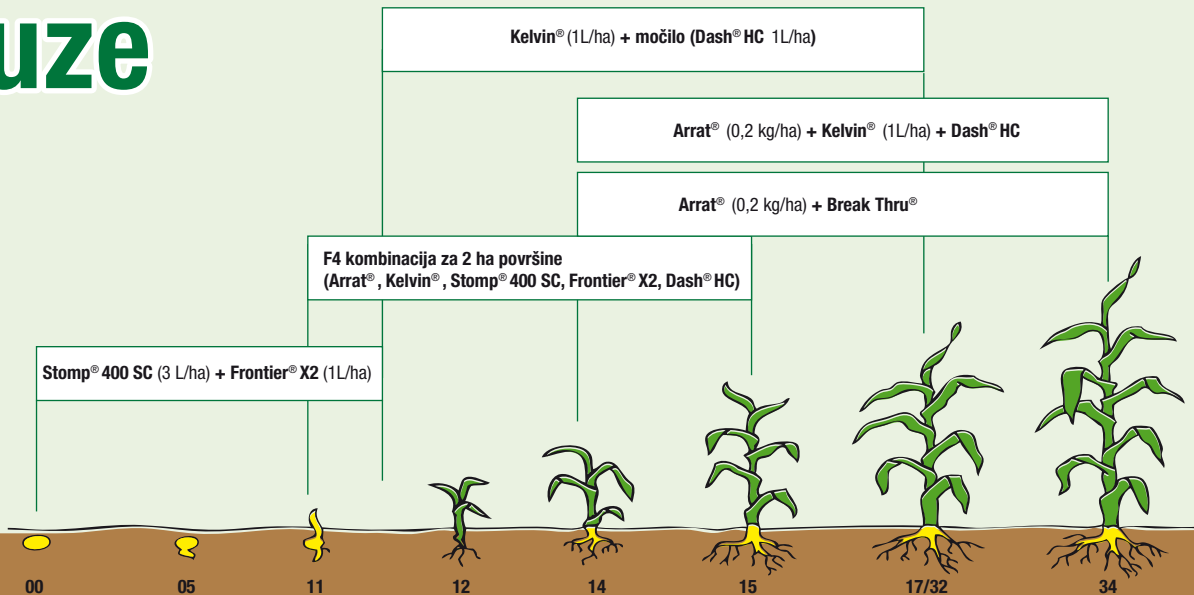
Dodatek herbicidom za foliarno aplikacijo v odmerku 1,0 L/ha.

Sredstvo lahko dodajamo herbicidom, pri tem moramo upoštevati navodilo za uporabo fitofarmacevtskega sredstva, ki se mu sredstvo **Dash® HC** dodaja.

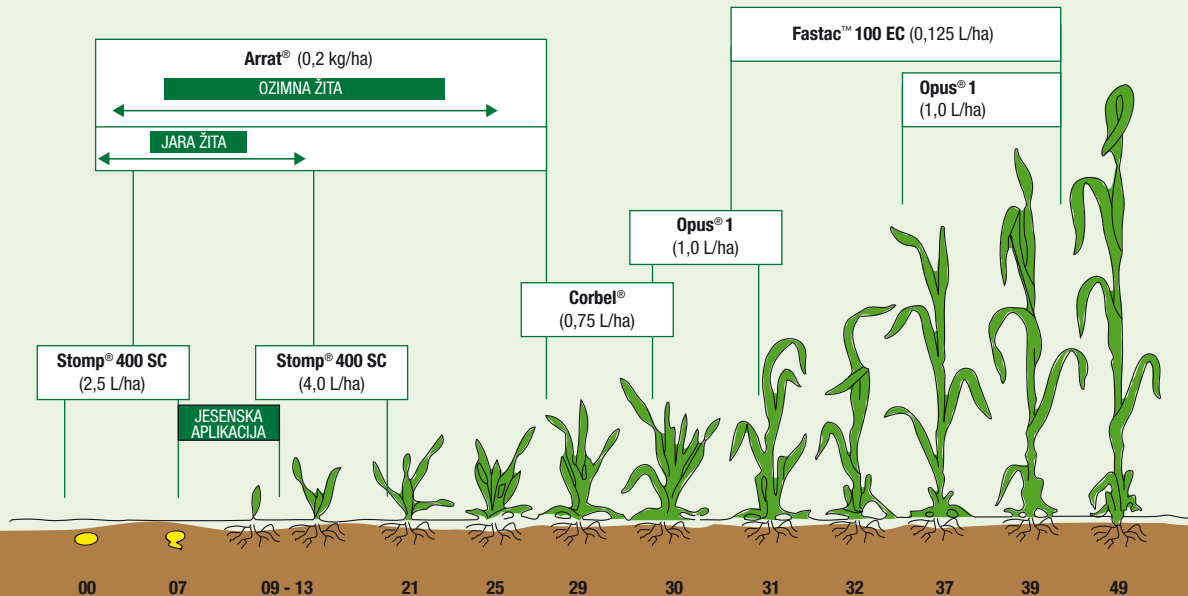
KARENCA:

Takšna, kot je določena pri uporabljenem herbicidu.

Program varstva koruze



Program varstva žit



BASF Slovenija d.o.o.

Dunajska cesta 111a
1000 Ljubljana

Direktor prodaje BASF Slovenija

Damjan Finšgar
M +386 (0)41 640 246
E damjan.finsgar@basf.com

Prodajni predstavnik

Branko Zupančič
M +386 (0)30 643 266
E branko.zupancic@basf.com

Pinus TKI d.d.

Grajski trg 21, 2327 Rače
T +386 (0)2 60 90 211
F +386 (0)2 60 90 410
E info@pinus-tki.si
agronomska.sluzba@pinus-tki.si
www.pinus-tki.si

KONTAKTI

Vodja prodaje za Slovenijo

Franci Mesarič
T +386 (0)2 60 90 248
F +386 (0)2 60 90 236
M +386 (0)41 514 915
E franci.mesaric@pinus-tki.si

Svetovanje

Območje Prekmurje, Prlekija
Andrej Kraner, univ. dipl. inž. agr.
M +386 (0)41 672 523

*Območje Štajerska, Koroška,
Savinjska dolina*
Ana Ramšak, univ. dipl. inž. agr.
M +386 (0)41 619 937

*Območje Primorska,
Notranjska*
Peter Koršič, univ. dipl. inž. agr.
M +386 (0)41 626 482

*Območje Gorenjska,
Dolenjska z Belo Krajino*
Tone Pečarič, univ. dipl. inž. agr.
M +386 (0)41 615 853

*Območje Bizeljsko, Kozjansko,
Brežiško in Krško polje*
Marko Beber, univ. dipl. inž. agr.
M +386 (0)51 603 049