



proizvodi  
BASF su  
registrovani  
u EU



### Herbicidi 03

Arrat  
Basagran  
Butisan 400 SC  
Akris  
Cambio  
Clearfield  
Celebrity Plus  
Duo system  
Distinct 70 WG  
Focus Ultra  
Frontier Super  
Lancelot 450 WG  
Motivell  
Pivot 100 E  
Pulsar 40  
Pyramin Turbo  
Stomp 330 E

### Fungicidi 08

Acrobat MZ WG  
Bellis  
Cabrio Top  
Cantus  
Collis  
Delan 700 WG  
Dithane DG Neo TEC  
Duett Ultra  
Forum Star  
Forum Gold  
Karathane Gold  
Kumulus DF  
Opus Team  
Opera  
Pictor  
Polyram DF  
Signum  
Stroby DF  
Tercel  
Vivando

### Insekticidi 15

Alverde  
Fastac 10 EC  
Perfekthion

### Proizvodi 17 specijalne namene

Cycocel 750  
Regalis  
Break Thru S-240  
Dash  
Hasten

### Akaricidi 16

Masai

### Tretman semena 16

Cosmos 500 FS  
Real 200 FS

Katalog proizvoda je savetodavnog karaktera.

Pre korišćenja preparata obavezno pročitati  
uputstvo za upotrebu proizvoda.



The Chemical Company



Kontaktno sistemični herbicid namenjen za suzbijanje širokolistnih korova u kukuruzu (merkantilni i silažni) i ozimoj pšenici. Aktivne materije su: 250 g/kg tritosulfuron i 500 g/kg dikamba. Formulacija je vodotopive granule (WG). Arrat se u strninama primenjuje kada se one nalaze u fazi od početka do kraja bokorenja, a u kukuruzu posle nicanja do faze 5 razvijenih listova u količini 0,2 kg/ha.  
Pakovanje: 0,2 kg

## Basagran®

Kontaktni herbicid namenjen za suzbijanje širokolistnih korova. Aktivna materija je 480 g/l bentazon, a formulisan je u obliku koncentrovanog rastvora (SL). Primenjuje se u sledećim usevima: strna žita (pšenica, ječam, ovas), kukuruz, soja, krompir, grašak, lucerka, lan, pasulj.  
Pakovanje: 1 l

## Butisan® 400 SC

Translokacioni herbicid namenjen za suzbijanje travnih i širokolistnih korova u uljanoj repici i kupusu. Aktivna materija je 400 g/l metazahlor, a formulisan je kao koncentrovana suspenzija (SC). Vreme primene: Uljana repica: posle setve, a pre nicanja useva. Kupus: 5 - 6 dana posle rasadivanja u količini od 2 - 2,5 l/ha.  
Pakovanje: 1 l



The Chemical Company



Sistemski herbicid za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i travnih korova u kukuruzu (silažni i merkantilni). Ima dve aktivne materije: 280 g/l dimetenamid-p i 250 g/l terbutilazin. Formulisan je u obliku suspo-emulzije (SE). Vreme primene: tretiranjem zemljišta posle setve, a pre nicanja useva i korova ili posle nicanja do faze 3 lista kukuruza, u količini od 3 - 3,5 l/ha.  
Pakovanje: 1 l



Kontaktno-translokacioni herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih širokolisnih korova u kukuruzu (merkantilni i silažni) u količini od 2 - 2,5 l/ha. Primjenjuje se u fazi dva do pet listova kukuruza. U svom sastavu ima dve aktivne materije: 320 g/l bentazon i 90 g/l dikamba. Formulisan je kao koncentrovani rastvor (SL).

Pakovanje: 1 l



Sistem Proizvodnje

Clearfield® je tehnologija gajenja biljaka koju je razvio BASF. U saradnji sa semenskim kućama nastao je hibrid suncokreta koji je tolerantan prema herbicidima iz hemijske grupe imidazolinona. Herbicid Pulsar 40 je namenjen za suzbijanje uskolisnih i širokolisnih korova u Clearfield® hibridima suncokreta. Primjenjuje se u količini od 1 - 1,2 l/ha u što ranijim fazama razvoja korova.  
Partneri u Clearfield® tehnologiji: Syngenta seeds, NS seme, LG, Caussade semences.



## **CELEBRITY<sup>Plus</sup>**

Celebrity Plus je translokacioni herbicid za suzbijanje uskolisnih i širokolišnih korova u usevu silažnog i merkantilnog kukuruza, uz obavezan dodatak okvašivača Hosten. Celebrity Plus ima tri aktivne materije: 424 g/kg dikamba + 170 g/kg diflufenzopir + 106 g/kg nikosulfuron i formulisan je u obliku vododisperzibilnih granula (WG). Preparat se primenjuje kada je kukuruz u fazi razvoja 2 - 6 listova u količini od 0,3 - 0,4 kg/ha + 1 l/ha Hosten.  
Pakovanje: 0,2 kg i 0,4 kg



Duo system predstavlja tehnologiju suzbijanja korova u usevu kukuruza tolerantnom prema cikloksidimu. Herbicid Focus Ultra je namenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih korova u hibridima kukuruza tolerantnim prema cikloksidimu. Primjenjuje se posle nicanja kukuruza, bez obzira na fazu porasta kukuruza.  
Ultra Hibridi su: NS-444 Ultra, NS-640 Ultra, ZP-360 Ultra i ZP-684 Ultra.

## **Distinct<sup>®</sup> 70 WG**

Sistemični herbicid za suzbijanje travnih i širokolistnih korova u kukuruzu. Distinct sadrži dve aktivne materije: 200 g/kg diflufenzopir i 500 g/kg dikamba. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). U usevima merkantilnog i silažnog kukuruza primenjuje se kada je usev u fazi 2 - 6 listova, a korovi u fazi 2 - 6 listova u količini od 0,2 kg/ha.  
Pakovanje: 0,2 kg



The Chemical Company



Herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih korova u šećernoj repi, soji, suncokretu, krompiru, paradajzu, u zasadima voća i vinove loze. Sadrži 100 g/l aktivne materije cikloksidim i formulisan je u obliku koncentrata za emulziju (EC). Vreme primene: šećerna repa, soja, suncokret, krompir, paradajz: kada korovi imaju razvijena 3-5 listova, a u zasadima voća i vinove loze kada su korovi visine 20 - 30 cm.

Pakovanje: 1 l



Sistemični zemljinski herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih travnih i širokolistnih korova u usevima šećerne repe, kukuruza, soje, suncokreta i krompira. Sadrži 720 g/l dimetenamid-p, a formulacija je koncentrat za emulziju (EC). Preparat se primenjuje posle setve, a pre nicanja useva u količini od 1 - 1,4 l/ha.

Pakovanje: 1 l

## Lancelot® 450 WG



Herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih (galium) i nekih višegodišnjih (palamida) širokolistnih korova u usevima pšenice (merkantilne i semenske) i ječma u količini od 25 - 30 g/ha. Sadrži dve aktivne materije: 355 g/kg aminopiralid K so + 150 g/kg florasulam. Formulisan u obliku vododisperzibilnih granula (WG). Primjenjuje se od početka bokorenja do pojave drugog kolanca.

Pakovanje: 18 g, 33 g i 500 g



The Chemical Company

## Motivell®

Herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih korova u usevu kukuruza (merkantilni i silažni). Sadrži aktivnu materiju nikosulfuron 40 g/l, a formulisan je u obliku koncentrata za suspenziju (SC). Primjenjuje se kada je kukuruz u fazi 2 - 7 listova u količini od 1 - 1,25 l/ha.  
Pakovanje: 1 l

## Pivot® 100 E

Sistemični translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih i širokolisnih korova u usevu soje u količini od 0,8 - 1 l/ha. Sadrži aktivnu materiju imazetapir 100 g/l. Formulacija je koncentrovana emulzija (EC). Primjenjuje se posle setve, a pre nicanja useva, ili posle nicanja useva, u fazi 1 - 3 troliske  
Pakovanje: 1 l

## Pulsar® 40

Sistemični herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih i širokolisnih korova u usevima soje, pasulja, graška i Clearfield hibridima suncokreta u količini od 1 - 1,2 l/ha. Sadrži 40 g/l aktivne materije imazamox, a formulisan je kao koncentrat za rastvor (SL). Vreme primene je od 1 do 3 trolista.  
Pakovanje: 1 l



The Chemical Company

## **Pyramin Turbo®**

Sistemski herbicid namenjen za suzbijanje širokolistnih korova u usevu merkantilne i semenske šećerne i stočne repe. Sadrži 520 g/l aktivne materije hloridazon. Formulacija je koncentrovana suspenzija (SC). Vreme primene: pre setve, uz inkorporaciju na dubini 2 - 5 mm (u sušnim područjima), posle setve - a pre nicanja useva (u područjima sa dovoljno padavina) i posle nicanja useva u fazi 2 - 4 lista šećerne repe, a kada su korovi 1 - 2 lista u količini od 3,5 - 5 l/ha.

Pakovanje: 5 l

## **Stomp® 330 E**

Herbicid za suzbijanje jednogodišnjih travnih i širokolistnih korova u usevima kukuruza, soje, suncokreta, krompira, luka iz semena i arpadžika, paradajz, paprika i kupus iz rasada, pšenica i duvan. Aktivna materija je 330 g/l pendimetalin, a formulacija koncentrat za emulziju (EC).

Pakovanje: 0,25 l i 1 l

## **ACROBAT MZ WG**

Preventivni i kurativni fungicid kontaktnog i dubinskog delovanja. Sadrži dve aktivne materije: 90 g/kg dimetomorf i 600 g/kg mankozeb. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Primenu nalazi u usevu paradajza, krompira, krastavca, duvana i u zasadu vinove loze za suzbijanje prouzrokovaca oboljenja plamenjače. Koristi se preventivno (pre početka razvoja bolesti). Primjenjuje se u količini od 2 - 2,5 kg/ha.

Pakovanje: 0,2 kg i 1 kg



The Chemical Company

## **Bellis®**

Sistemični fungicid sa preventivnim delovanjem.  
Sadrži dve aktivne materije: 252 g/kg boskalid  
+ 128 g/kg piraklostrobin. Formulisan je u obliku  
vododisperzibilnih granula (WG). Primjenjuje se u  
zasadima jabuke radi suzbijanja prouzrokovaca  
oboljenja pepelnice i bolesti skladištenja u količini od  
0,8 kg/ha. Primjenjuje se u toku vegetacije i zrenja i to  
preventivno.  
Pakovanje: 8 g, 80 g i 800 g

## **Cabrio Top**

Protektivni i kurativni fungicid sa dve aktivne materije:  
50 g/kg piraklostrobin i 550 g/kg metiram. Formulisan  
u obliku vodotopivih granula (WG). Primjenjuje se  
u zasadu vinove loze za suzbijanje plamenjače i  
pepelnice u koncentraciji od 0,15 - 0,20 %.  
Pakovanje: 25 g, 250 g i 1 kg

## **• Cantus®**

Sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim  
delovanjem. Aktivna materija je 500 g/kg boskalid,  
formulacija vodotopive granule (WG). Koristi se u  
zasadima vinove loze za suzbijanje pepelnice i sive  
truleži u količini od 1 -1,2 kg/ha.  
Pakovanje: 100 g



## • Collis®

Sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem. Ima dve aktivne materije: 200 g/l boskalid i 100 g/l krezoksim-metil, a formulacija je koncentrovana suspenzija (SC). Koristi se u zasadu vinove loze za suzbijanje pepelnice u količini od 0,3 - 0,4 l/ha.  
Pakovanje: 0,1 l



## DELAN® 700 WG

Protektivni i kurativni fungicid. Aktivna materija je 700 g/kg ditianon. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Koristi se u zasadima jabuke (*Venturia inaequalis*), breskve (*Taphrina deformans* i *C. Carpophilum*) i višnje (*Blumeriella jaapii* i *C. Carpophilum*) u koncentraciji od 0,07 - 0,075 %.  
Pakovanje: 500 g



## Dithane® DG Neo TEC



Nesistemični fungicid sa protektivnim delovanjem. Aktivna materija je 750 g/kg mankozeb, formulisan u obliku vododisperzibilnih granula (WG). Koristi se preventivno u zasadima jabuke za suzbijanje čadave krastavosti i u zasadu vinove loze za suzbijanje plamenjače. Količina primene je 2 - 2,5 kg/ha.  
Pakovanje: 25 g, 250 g, 1 kg i 20 kg.



The Chemical Company



## Duett<sup>®</sup> ULTRA

Protektivni i kurativni fungicid sa dve aktivne materije: 187 g/l epoksikonazol i 310 g/l tiofanat-metil. Formulisan u obliku koncentrovane suspenzije (SC). Kod pšenice i ječma se primenjuje u fazi intenzivnog porasta biljke i u fazi klasanja za suzbijanje pepelnice, rde, pegavosti i Fusariuma. Optimalno vreme primene u usevu šećerne repe je pri pojavi prvih simptoma oboljenja sive pegavosti lišća. Količina primene je 0,4 - 0,6 l/ha.

Pakovanje: 0,5 l i 1 l

• •

## ForumStar

Protektivni i kurativni fungicid sa dve aktivne materije: 113 g/kg dimetomorf i 600 g/kg folpet. Formulacija u obliku vodotopivih granula (WG). Primjenjuje se u zasadu vinove loze za suzbijanje plamenjače u količini od 1,75 - 2,0 kg/ha. Preporučujemo primenu od početka cvetanja do faze zatvaranja grozda.

Pakovanje: 20 g, 200 g i 1 kg

• •

## Forum<sup>®</sup> Gold

Fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem. Sadrži dve aktivne materije: 150 g/kg dimetomorf i 350 g/kg ditianon. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Primenu nalazi u zasadima vinove loze za suzbijanje plamenjače. Tretiranje se izvodi od faze pre cvetanja do početka sazrevanja bobica u koncentraciji od 0,12 - 0,15%.

Pakovanje: 240 g

• •



The Chemical Company

## Karathane® Gold 350 EC



Fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem u obliku koncentrata za emulziju (EC). U sastavu ima aktivnu materiju 350 g/l meptil-dinokap. Primjenjuje u zasadu jabuke i vinove loze za suzbijanje prouzrokača pepelnice po pojavi prvih simptoma oboljenja u koncentraciji 0,04 - 0,05 %.  
Pakovanje: 50 ml, 250 ml i 1 l

## Kumulus® DF

Nesistemični fungicid sa protektivnim delovanjem koji sadrži 800 g/kg sumpora. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Primjenjuje se u zasadima jabuke i vinove loze za suzbijanje pepelnice u koncentraciji od 0,3 - 0,5 %.  
Pakovanje: 50 g, 1 kg i 25 kg

## Opus® Team

Sistemični fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem. Sadrži dve aktivne materije: 84 g/l epoksikonazol i 250 g/l fenpropimorf. Formulisan je kao suspo-emulzija (SE). Primjenjuje se u usevu pšenice i ječma za suzbijanje pepelnice, rde i sive pegavosti, a u usevu šećerne repe za suzbijanje sive pegavosti. Količina primene je od 0,7 - 1 l/ha.  
Pakovanje: 1 l

## **OPERA®**

Sistemični fungicid sa preventivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem. Ima dve aktivne materije: 133 g/l piraklostrobin i 50 g/l epoksikonazol, a formulisan je kao suspo-emulzija (SE). Primjenjuje se u usevu šećerne repe za suzbijanje sive pegavosti lišća u količini od 0,75 - 1 l/ha, po pojavi prvih pega na listovima.

Pakovanje: 1 l

## **Pictor®**

Sistemični fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem. Ima dve aktivne materije: 200 g/l boskalid i 200 g/l dimoksistrobin. Formulacija je koncentrovana suspenzija (SC). Primjenjuje se u usevu suncokreta i uljane repice za suzbijanje bele i sive truleži. Primjenjuje se preventivno u količini od 0,3 - 0,5 l/ha.

Pakovanje: 1 l

## **Polyram® DF**

Fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem. Aktivna materija je 800 g/kg metiram, a formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Primjenjuje se u zasadu kruške i jabuke za suzbijanje čadave krastavosti u koncentraciji od 0,2 %, u zasadu vinove loze za suzbijanje plamenjače u koncentraciji 0,2 % i u krompiru i paradajzu za suzbijanje plamenjače u koncentraciji 0,2 % i pegavosti lista u količini od 1,5 - 2 kg/ha.

Pakovanje: 1 kg



The Chemical Company

## • **Signum®**

Sistemični preventivni fungicid širokog spektra delovanja sa dve aktivne materije: 267 g/kg boskalid i 67 g/kg piraklostrobin. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Svoju primenu nalazi u višnji, breskvi, malini, jagodi, krompiru, paradaju i paprici za suzbijanje ekonomski najštetnijih prouzrokača oboljenja.

Pakovanje: 8 g, 30 g, 100 g i 500 g

## **Stroby® DF**

Fungicid sa protektivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem sa aktivnom materijom krezoksam-metil 500 g/kg. Formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Primjenjuje se u zasadu jabuke za suzbijanje pepelnice i čadave krastavosti i u zasadu vinove loze za suzbijanje pepelnice u količini od 0,2 kg/ha.

Pakovanje: 2 g, 50 g i 200 g

## **Tercel®**

Fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem. Ima dve aktivne materije: 120 g/kg ditianon i 40 g/kg piraklostrobin, a formulisan je u obliku vodotopivih granula (WG). Primjenjuje se u zasadima jabuke za suzbijanje čadave krastavosti i pepelnice u količini od 2 - 2,5 kg/ha. Vreme primene je od početka cvetanja do rane faze formiranja plodova (neposredno po cvetanju).

Pakovanje: 25 g, 250 g i 1 kg

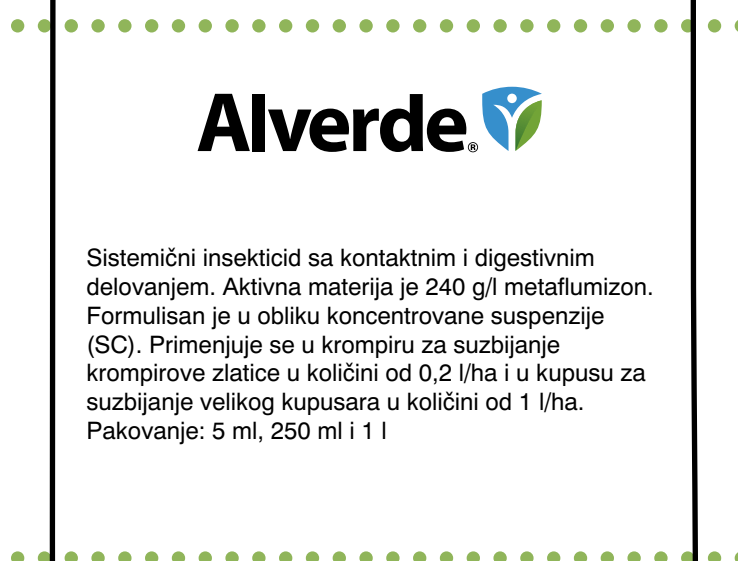
 **BASF**

The Chemical Company



## Vivando®

Fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem. Aktivna materija je 500 g/l metrafenona, a formulisan je u obliku koncentrovane suspenzije (SC). Primjenjuje se u zasadu vinove loze za suzbijanje pepelnice u koncentraciji od 0,015 - 0,020 % i to preventivno, pre uslova za ostvarivanje infekcije, počevši od faze kada su razvijena tri lista do fenofaze šarka bobice.  
Pakovanje: 0,2 l



## Alverde®

Sistemični insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem. Aktivna materija je 240 g/l metaflumizon. Formulisan je u obliku koncentrovane suspenzije (SC). Primjenjuje se u krompiru za suzbijanje krompirove zlatice u količini od 0,2 l/ha i u kupusu za suzbijanje velikog kupusara u količini od 1 l/ha.  
Pakovanje: 5 ml, 250 ml i 1 l



## FASTAC *The Original*

Sistemični insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem. Sadrži 100 g/l alfa-cipermetrina, a formulisan je u obliku koncentrata za emulziju (EC). Primjenjuje se u velikom broju useva i zasada i to: jabuka, kruška, breskva, vinova loza, šume, strna žita, šećerna repa, uljana repica, kupus, krastavac i paradajz u zatvorenom prostoru i ukrasno bilje (u zatvorenom i otvorenom prostoru).  
Pakovanje: 250 ml, 500 ml i 1 l

## Perfekthion®

Sistemski insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem. Sadrži 400 g/l dimetoat-a, a formulisan je u obliku koncentrata za emulziju (EC). Primjenjuje se u jabuci, dunji, kruški, breskvi, kajsiji, trešnji, višnji, šljivi, orahu, bademu, jagodi, malini, kupini, maslini, strnim žitima, šećernoj repi, duvanu, krompiru i povrtarskim usevima.

Pakovanje: 0,1 l i 1 l

## Masai®

Masai je kontaktni i digestivni akaricid na bazi aktivne materije tebufenpyrad 200 g/kg. Formulisan je u obliku kvašljivog praška (WP). Primjenjuje se u zasadima jabuke i vinove loze za suzbijanje crvene voćne grinje (*Panonychus ulmi*) i običnog paučinara (*Tetranychus urticae*) u količini od 0,5 kg/ha. Vreme tretiranja je odmah po pojavi grinja.

Pakovanje: 0,1 kg

## Cosmos® 500 FS

Insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem. Sadrži aktivnu materiju fipronil 500 g/l. Formulacija je koncentrovana suspenzija za tretman semena (FS). Nanosi se na seme kukuruza, suncokreta i šećerne repe radi suzbijanja larvi žičnjaka i to 2,5 l na tonu semena kukuruza i suncokreta, a 0,1 l po setvenoj jedinici (100.000 semenki) šećerne repe. Vreme primene je neposredno pred setvu ili najkasnije šest meseci pre upotrebe semena.

## **Real® 200 FS**

Fungicid sa protektivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem. Aktivna materija je 200 g/l tritikonazol, a formulisan je u obliku koncentrovane suspenzije za tretman semena blago crvene boje (FS). Nanosi se na seme pšenice i ječma radi suzbijanja glavnice i gari i to 250 ml na tonu semena. Primenjuje se u toku dorade semena ili neposredno pred setvu.

## **Cycocel® 750**

Regulator rasta biljaka sa namenom da smanji visinu stabla i poveća otpornost useva na poleganje. Primjenjuje se u pšenici u količini od 1 - 2 l/ha od početka bokorenja do pojave drugog kloenca. Aktivna materija je 750 g/l hlormekvat-hlorid, a formulacija koncentrovani rastvor (SL).

Pakovanje: 10 l

## **REGALIS®**

Regulator rasta biljaka sa namenom da skrati rast mladara. Primjenjuje se u zasadima jabuke u količini od 2,5 kg/ha. Aktivna materija je 100 g/kg proheksadion-Ca, a formulacija: vodotopive granule (WG).

Pakovanje: 1kg



The Chemical Company

## **Break Thru® S-240**

U svom sastavu okvašivač Break Thru S-240 ima 100% plietar-polimetilsilosan. Formulisan je u obliku koncentrovanog rastvora - SL. Ovo je pomoćno sredstvo (okvašivač) za poboljšavanje efikasnosti sredstava za zaštitu bilja (herbicida, fungicida, insekticida i regulatora rasta) u ratarstvu, povrtarstvu, voćarstvu, vinogradarstvu, hmelju i ukrsnom bilju.  
Pakovanje: 0,2 l

## **Dash®**

Dash je okvašivač. Formulisan je u obliku koncentrata za emulziju - EC. Dash se kao pomoćno sredstvo koristi da smanjuje površinski napon vode, poboljšava kvašenje lisne površine korova i bolju distribuciju herbicida po tretiranoj površini. Primenuje se u količini od 0,5 - 1 l/ha.  
Pakovanje: 0,3 l i 1 l

## **Hasten®**

Hasten® je novi okvašivač na bazi esterifikovanih ulja iz semenki povrća (Etil Oleat) i sadrži nejonske surfaktante (nejonizovane površinski aktive supstance). Primenuje se u kombinaciji sa svim herbicidima, insekticidima, fungicidima i drugim poljoprivrednim hemikalijama u cilju pojačavanja performansi preparata. Primenuje se u količini od 0,5 - 1 l/ha.  
Pakovanje: 1 l

## Tehnička podrška



**Radivoj Jakovljević**  
tehnička podrška za region  
južne Bačke  
Tel.: +381 11 3093 425  
+381 21 422 156  
Fax: +381 11 3093 423  
+381 21 422 157  
Mobil: +381 63 244 531  
E-Mail: radivoj.jakovljevic@basf.com



**Goran Puhar**  
tehnička podrška za region  
srednjeg i južnog Banata  
Tel.: +381 11 30 93 400  
Fax: +381 11 30 93 423  
Mobil: +381 63 457 703  
E-Mail: goran.puhar@basf.com



**Aleksandar Stajić**  
tehnička podrška za region  
Srema, Mačve, Braničeva  
i grada Beograda  
Tel.: +381 11 30 93 400  
Fax.: +381 11 30 93 401  
Mobil: +381 63 356 371  
E-Mail: aleksandar.stajic@basf.com



**Dragan Maćoš**  
tehnička podrška za region  
zapadne i severne Bačke  
i severnog Banata  
Tel.: +381 11 30 93 441  
Fax: +381 11 3093 423  
Mobil: +381 63 312 043  
E-Mail: dragan.macos@basf.com



**Ljubiša Milenković**  
tehnička podrška za region  
centralne, zapadne i južne  
Srbije  
Tel.: +381 11 30 93 424  
Fax: +381 11 3093 423  
Mobil: +381 63 312 068  
E-Mail: ljubisa.milenkovic@basf.com



**BASF Srbija d.o.o.**

11070 Novi Beograd  
Omladinskih Brigada 90b  
tel: 011/ 30 93 400  
fax: 011/ 30 93 423  
[www.bASF.rs](http://www.bASF.rs)