

# Wing®-P

## Herbicid

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Wing® P je selektivni herbicid koji se primenjuje za suzbijanje jednogodišnjih korova u usevima kukuruza, soje i suncokreta, u obliku koncentrata za emulziju (EC).

1 L

 BASF  
We create chemistry

**Naziv i sadržaj aktivne supstance:** Pendimetalin 250 g/L,  
Dimetenamid-P 212,5 g/L

**Može da izazove alergijsku reakciju.** Sadrži: 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, sadržaj (W/W): < 0,05 %  
CAS broj: 2634-33-5

**Neto količina sredstva za zaštitu bilja:** 1L

**Obaveštenje o opasnosti:** H411 Toksično po životinji u vodi sa dugotrajnim posledicama.

**Obaveštenja o merama predostrožnosti:** P391 Sakupiti prosuti sadržaj, P501 Odlažanje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

**Broj šarže i datum proizvodnje:** odštampani na ambalaži

**Rok upotrebe:** 5 godina kod pravilnog skladista, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

**PROIZVODAČ:** BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka

### ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU:

BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90 b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

**REŠENJA UPRAVE ZA ZAŠTITU BILJA:** 321-01-1407/2013-11 od 28.08.2013. i 321-01-2587/2013-11 od 17.04.2014.

### ZASTUPNICI I DISTRIBUTERI ZA BOSNU I HERCEGOVINU:

NOVOPROM d.o.o., Cara Lazara bb, Modriča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 82 03 33.

SJEMENARNA d.o.o., Obilazna cesta 27, 88220 Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina, tel: +387 39 700 000.

**RJEŠENJE MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRPSKE:**  
12.03.3-11178/13 od 11.12.2013.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristi u neke druge svrhe!



® = zaštićeni znak firme BASF

81089793RS1094-Serbia

## Wing®-P

**Primena:** Preparat Wing-P je selektivni herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i travnih korova u usevima suncokreta, soje i kukuruza.

U količini **3,5 L/ha** herbicid Wing-P:

Efikasno suzbija (>90%):

Uskolisne (travne) korove: muhar zeleni (*Setaria viridis*), divlji sirak iz semena (*Sorghum halepense* (s)),

Širokolisne korove: obični štir (*Amaranthus retroflexus*), pepeljuga obična (*Chenopodium album*), pepeljuga srcolisna (*Chenopodium hybridum*), gorušica poljska (*Sinapis arvensis*), gorčika poljska (*Sonchus arvensis*);

Zadovoljavajuće suzbia (75-90%): Širokolisne korove: ambrozija pelenasta (*Ambrosia artemisiifolia*), tatula obična (*Datura stramonium*) ; Slabo suzbija (<75%):

Uskolisne (travne) korove: divlji sirak iz rizoma (*Sorghum halepense* (r))

Širokolisne korove: teofrastova lipica (*Abutilon theophrasti*), vijušac njivski (*Bilderdykia convolvulus*), poponac njivski (*Convolvulus arvensis*), lubeničnjak (*Hibiscus trionum*), dvornik ptičiji (*Polygonum aviculare*), pomoćnica obična (*Solanum nigrum*) i boca obična (*Xanthium strumarium*).

U količini **4,0 L/ha** herbicid Wing-P

Efikasno suzbija (>90%):

Uskolisne (travne) korove: proso korovsko (*Panicum crus-galli*), muhar zeleni (*Setaria viridis*), divlji sirak iz semena (*Sorghum halepense* (s)),

Širokolisne korove: bljutavi štir (*Amaranthus blitoides*), obični štir (*Amaranthus retroflexus*), pepeljuga obična (*Chenopodium album*), pepeljuga srcolisna (*Chenopodium hybridum*), gorušica poljska (*Sinapis arvensis*), gorčika poljska (*Sonchus arvensis*);

Zadovoljavajuće suzbia (75-90%): teofrastova lipica (*Abutilon theophrasti*), ambrozija pelenasta (*Ambrosia artemisiifolia*), tatula obična (*Datura stramonium*), lubeničnjak (*Hibiscus trionum*), ;

Slabo suzbija (<75%):

Uskolisne (travne) korove: zubača (*Cynodon dactylon*), divlji sirak iz rizoma (*Sorghum halepense* (r))

Širokolisne korove: vijušac njivski (*Bilderdykia convolvulus*), poponac njivski (*Convolvulus arvensis*), dvornik ptičiji (*Polygonum aviculare*), dvornik veliki (*Polygonum lapathifolium*), pomoćnica obična (*Solanum nigrum*) i boca obična (*Xanthium strumarium*).

**Količina primene:** soja: 3,5-4,0 L/ha (odnosno 30-40 ml na 100 m<sup>2</sup>); suncokret i kukuruz: 4,0 L/ha (odnosno 40 ml na 100 m<sup>2</sup>).

**Vreme primene:** Preparat Wing-P se primenjuje posle setve, a pre nicanja useva (suncokret, soja, kukuruz; faze 00-09 BBCH skale) i korova.

**Način primene:** traktorskim ili leđnim prskalicama uz utrošak vode 200-400 L/ha.

**Maksimalan broj tretiranja na istoj površini u toku godine:** jednom na istoj površini u toku godine.

**Primena iz vazduhoplova:** nije dozvoljena.

**Napomena:**

Ako dođe do preoravanja posle primene preparata Wing-P, mogu se u toku iste godine sejati svi usevi osim repe i luka.

U normalnom plodoredu posle primene preparata Wing-P, mogu se sejati svi usevi, nema ograničenja u plodoredu.

**Mešanje sa drugim pesticidima:** Preparat Wing-P je kombinacija dve aktivne materije tako da ima širok spektar delovanja, pa zbog toga najčešće nije potrebno mešati ovaj preparat sa drugim herbicidima. U slučaju da postoji potreba za mešanjem, potvrđena je kompatibilnost preparata Wing-P sa herbicidima na bazi aktivnih supstanci :topramezon, tritosulfuron, dikamba, cikloksidim i bromoksimil, kao i sa okvašivačem Dash. Osim što se preparat Wing-P može mešati, tj kompatibilan je sa preparatima na bazi gore navedenih aktivnih supstanci, svako novo mešanje treba proveriti na malim površinama pre upotrebe na većim površinama.

**Negativno delovanje preparata:**

**Na vode (kontaminacija):** prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprijeći kontaminaciju voda (vodotoka, jezera, izvorišta voda i bunara), tretirajući najmanje 20 metara udaljeno od njih.

**Karenca:** Obvezljena vremenom primene.

**Simptomi i znaci trovanja:** Ukoliko se preparat proguta javljaju se glavobolja, vrtoglavica, slabost, mucnina, povraćanje, pospanost. U slučaju ihnalacije javljaju se malaksalost, vrtoglavica, ataksija i gore pomenuți simptomi. Znaci teškog trovanja su poremećaj svesti do kome, konvulzije i prestanak disanja. Aspiracija preparata tokom ingestije ili želudačnog sadržaja tokom povraćanja dovode do razvoja hemijskog pneumonitisa. U kontaktu sa kožom nastaje svrab, crvenilo i perutanje a sa okom peckanje u oku, crvenilo i suzenje. Takođe se nakon kontakta sa kožom može javiti alergijska reakcija.

**Prva pomoć:** U slučaju ingestije, ukoliko je osoba svesna, dati jednu čašu vode ali ne izazivati povraćanje. U inhalacionom trovanju, ukloniti osobu sa mesta ekspozicije. Nakon kontakta sa kožom zavaćene delove oprati vodom i sapunom, prethodno skinuti kontaminiranu odeću. Ukoliko dospe u oko, isprati obilno vodom.

**Lečenje:** u zdravstvenoj ustanovi uraditi lavažu želuca uz prethodnu zaštitu disajnih puteva, nakon toga dati medicinski ugajl i laksative. U lečenju se primenjuje simptomatska i suportivna terapija.

U slučaju pojave simptoma nakon upotrebe ovog preparata ili trovanja obavezno se obratiti lekaru i poneti ovo uputstvo. Za bliža uputstva o lečenju konsultovati Centar za kontrolu trovanja VMA, Beograd, Crnotravska 17, telefon 011 3608 440.

**Zaštitna oprema:** Potrebno je koristiti uobičajene mere, kao što su zaštitne rukavice, zaštitna odeća i zaštitna filter- maska za zaštitu disajnih organa.

**Mere u slučaju nezgode u zatvorenoj prostoriji:** u slučaju da ima povređenih, odmah ih izneti iz prostorije i ukazati im prvu pomoć do dolaska lekara. U slučaju prosipanja, preparat sakupiti primenom nekog pogodnog adsorbenta (pesak, strugotina, zemlja, i sl.) i odložiti na za to određeno i na adekvatan način obezbedeno mesto (kontejneri ili sanitарне jame). Kontaminiranu površinu oprati vodom i deterdžentom (ili prebrisati vlažnom krpom) vodeći računa da ne dođe do kontaminacije voda. Sa praznom ambalažom postupati u skladu sa Pravilnikom o sadržini deklaracije i uputstva za primenu sredstava za zaštitu bilja, kao i specifičnim zahtevima i oznakama rizika i upozorenja za čoveka i životnu sredinu i načinu rukovanja ispražnjom ambalažom od sredstava za zaštitu bilja („Sl. glasnik RS“, 21/12). Uništavanje se može vršiti spaljivanjem u zatvorenom (licenciranom) sistemu, uz upotrebu filtra za otklanjanje otrovnih gasova (do propisanih granica emisije).

**Zaštitne mere u slučaju nezgode kod prevoza:** odmah osigurati mesto nesreće znakovima i obavestiti policiju, stručne službe i po potrebi vatrogasce. Do njihovog dolaska, koliko je moguće lokalizovati sredstvo da se ne razliva po zemlji i da ne dospeva u vodu.

**Higijena životne sredine:** ne prskati po jakoj vrućini niti po vetrui. Prazna ambalaža ni ostaci sredstva ne smeju dospeti u tlo niti u vodu, niti se smeju zakopati u zemlju.

**Skladištenje:** Preparat skladišti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojeno od ljudske i stocene hrane, na prohладnom i suvom mestu, pod ključem, van domaćaja dece. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvoda.

**Način čišćenja uređaja za primenu:** Oruđa, depozitore i pribor oprati vrućom vodom, kojoj se doda 1-2% rastvora sode za pranje. Na kraju sve još jednom isprati hladnom vodom.

**Način ispiranja ambalaže:** Ispražnjenu ambalažu potrebno je isprati odmah nakon pražnjenja, kako se sredstvo za zaštitu bilja ne bi osušlo u unutrašnjosti ambalaže. Tečnost od ispiranja (ispirak) ambalaže sipa se u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i koristi za pripremanje rastvora za tretiranje.

Ispražnjena ambalaža ispira se korišćenjem postupka trostrukog ispiranja ili postupka ispiranja pod pritiskom. Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom trostrukog ispiranja vrši se na sledeći način:

- 1) sadržaj ambalaže se isprazni u rezervoar prskalice i ostavi da se ocedi 30 sekundi;
- 2) doda se voda do 1/3 zapreme ambalaže;
- 3) ambalaža se zatvori i sadržaj snažno promučka, tako da voda dođe do svih unutrašnjih površina;
- 4) zatvarač ambalaže se skine i pusti se da voda kojom je izvršeno ispiranje iscuri u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i ambalaža se ostavi 30 sekundi da se ocedi.

Postupak se ponovi još dva puta, s tim da se, svaki put pri ponavljanju postupka ispiranja koristi čista voda, a zatim se isprana ambalaža probuši na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se korišćenjem specijalnog raspršivača koji se nalazi na uređajima za primenu sredstava za zaštitu bilja.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se na sledeći način:

- 1) dno ili bočni zid ambalaže se probuši i na to mesto se pričvrsti specijalni raspršivač – dizna uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja;
- 2) kroz specijalni raspršivač – diznu propušta se voda u trajanju od oko 30 sekundi;
- 3) po završenom ispiranju, ambalaža se ostavlja da se ocedi i osuši, probuši se na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristiti u neke druge svrhe!

**Garancija kvaliteta proizvoda:** brižljivim ispitivanjem je dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje uputstva za upotrebu. Obzirom da se skladištenje i primena nalaze van našeg uticaja i da mi ne možemo predvideti sve okolnosti koje na to utiču, isključujemo svaku odgovornost za eventualne štete od nepravilnog skladištenja i primene.

# Wing®-P

## Herbicid

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Wing® P je selektivni herbicid koji se primenjuje za suzbijanje jednogodišnjih korova u usevima kukuruza, soje i suncokreta, u obliku koncentrata za emulziju (EC).

1 L



**Naziv i sadržaj aktivne supstance:** Pendimetalin 250 g/L, Dimetenamid-P 212,5 g/L

**Može da izazove alergijsku reakciju.** Sadrži: 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, sadržaj (W/W): < 0,05 %  
CAS broj: 2634-33-5

**Neto količina sredstva za zaštitu bilja:** 1L

**Obaveštenje o opasnosti:** H411 Toksično po životinji u vodi sa dugotrajnim posledicama.

**Obaveštenja o merama predostrožnosti:** P391 Sakupiti prosuti sadržaj, P501 Odlađivanje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

**Broj šarže i datum proizvodnje:** odštampani na ambalaži

**Rok upotrebe:** 5 godina kod pravilnog skladишtenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

**PROIZVODAČ:** BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka

**ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU:**

BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90 b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

**REŠENJA UPRAVE ZA ZAŠTITU BILJA:** 321-01-1407/2013-11 od 28.08.2013. i 321-01-2587/2013-11 od 17.04.2014.

**ZASTUPNICI I DISTRIBUTERI ZA BOSNU I HERCEGOVINU:**

NOVOPROM d.o.o., Cara Lazara bb, Modriča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 82 03 33.

SJEMENARNA d.o.o., Obilazna cesta 27, 88220 Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina, tel: +387 39 700 000.

**RJEŠENJE MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRPSKE:**  
12.03.3-11178/13 od 11.12.2013.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristi u neke druge svrhe!



® = zaštićeni znak firme BASF

81089793RS1094-Serbia