

ml  
800

700

600

500

400

300

200  
ml

1 L



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

**BASF**  
We create chemistry

# Stomp® Aqua

## Herbicid

**Stomp® Aqua** je selektivni herbicid koji se primenjuje za suzbijanje jednogodišnjih korova u sledećim usevima: **crni luk, beli luk, kupus, mrkva grašak, krompir, paradajz, paprika, malina i jabuka** u obliku suspenzija kapsula (CS).

**1 L**

**Naziv i sadržaj aktivne supstance:** Pendimetalin 455 ± 22.75 g/L

**Klasifikacija rezistentnosti (HRAC):**

GRUPA	3 (K1)	HERBICID
-------	--------	----------

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

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

**Obaveštenje o opasnosti:** H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži. H361d Sumnja se da može štetno da utiče na plod. H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. EUH401 Pridržavati se uputstva za upotrebu, da bi se se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

**Obaveštenja o merama predostrožnosti:**

P101 Ako je potreban medicinski savet poneti sa sobom ambalažu ili etiketu proizvoda. P261 Izbegavati udisanje prašine/dima/gasa/magle/pare/spreja.

P280 Nositi zaštitne rukavice. P303+P352 Ako dospe na kožu (ili na kosu): Oprati sa puno sapuna i vode.

P405 Skladištitи под ključem. P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

SP1 Sprečiti zagadenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom. Uredaje za primenu sredstva za zaštitu bilja ne čistiti u blizini površinskih voda/Sprečiti zagađenje odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina i puteva.

SPo2 Posle primene sredstva za zaštitu bilja oprati zaštitnu odeću.

**PROIZVOĐAČ:** BASF Agro B.V., Švajcarska

**ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU:** BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/30 93 400

**РЕШЕЊЕ О РЕГИСТРАЦИЈИ МИНИСТАРСТВА  
ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ  
РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ:** 321-01-69/2023-11 od 01.11.2023.

**PAŽNJA**



81172632 RS2113



® = registrovani zaštićeni znak firme BASF

### Primena:

Stomp®Aqua je selektivni herbicid koji se primenjuje za suzbijanje jednogodišnjih travnih i širokolistnih korova u crnom luku, belom luku, mrkvi, kupusu, grašku, krompiru, paradajzu, paprici, malini i jabuci. Apsorbuje se preko korena i listova.

Primenjuje se tretiranjem zemljišta, traktorskim i lednim prskalicama, i to :

#### 1. Posle setve, a pre nicanja useva i korova, u :

- usevu crnog i belog luka. Količina primene : 2,5 L/ha – 3,0 L/ha (25 – 30 ml na 100 m<sup>2</sup>),

#### 2. Pre rasadivanja u :

- usevu kupusa. Količina primene : 2,0 L/ha – 2,5 L/ha (20 – 25 ml na 100 m<sup>2</sup>)

#### 3. Pre rasadivanja useva a pre nicanja korova u :

- usevu paradajza i paprike. Količina primene 3,5 L/ha (35 ml na 100 m<sup>2</sup>),

#### 4. Posle setve a pre nicanja useva i korova:

- usevu graška i krompira Količina primene 3,5 L/ha (35 ml na 100 m<sup>2</sup>),

#### 5. Pre kretanja vegetacije, u:

- zasadu maline. Količina primene : 2,9 L/ha (29 ml na 100 m<sup>2</sup>).

#### 6. U zasadu jabuke starijem od godinu dana, tretiranjem zemljišta pre nicanja korova. Količina primene 3,5 L/ha (35 ml na 100 m<sup>2</sup>),

**Količina vode :** U crnom i belom luku, kupusu i mrkvi , paradajzu, paprici, grašku, krompiru i jabuci 200-400 L/ha, a u malini 100-200 L/ha.

**Dobro suzbija:** Jednogodišnje uskolisne korove: proso korovsko (*Echinochloa crus-galli*), sivi muhar (*Setaria glauca*).

Jednogodišnje širokolistne korove: obični štir (*Amaranthus retroflexus*), štir (*A. hybridus*), vidovčica (*Anagallis arvensis*), lipica teofrastova (*Abutilon theophrasti*), tarčužak (*Capsella bursa-pastoris*), obična pepejljuga (*Chenopodium album*), lubeničnjak (*Hibiscus trionum*), kamilica (*Matricaria chamomilla*), tušt obični (*Portulaca oleracea*), obična gorčika (*Sonchus oleraceus*), bulka (*Papaver rhoeas*), obični dvornik (*Polygonum persicaria*), obični ljutić (*Ranunculus arvensis*), divlja rotka (*Raphanus raphanistrum*), rezeda (*Reseda lutea*), jednogodišnji čistar (*Stachys annua*), obična gorčika (mišjakinja) (*Stellaria media*), obična krstica (*Senetio vulgaris*), gorusica poljska (*Sinapis arvensis*) poljska čestoslavica (*Veronica hederifolia*) ; kopriva (*Urtica spp.*)

Slabo suzbija: Jednogodišnje uskolisne korove: divlji sirak iz semena (*Sorghum halepense*),

Jednogodišnje širokolistne korove: ambrozija (*Ambrosia artemisiifolia*), tatula obična (*Datura stramonium*), pomoćnica obična (*Solanum nigrum*), boca obična (*Xanthium strumarium*),

Višegodišnje širokolistne korove: palamida (*Cirsium arvense*), poponac obični (*Convolvulus arvensis*).

S obzirom da je pendimetalin u preparatu Stomp Aqua prisutan u mikro-kapsulama, tj u obliku suspenzije kapsula (CS) , ovaj preparat u odnosu na standardne preparate za iste namene i u istim usevima, pruža sledeće prednosti: bolje i duže dejstvo herbicida, fleksibilnija primena, bolji ekološki profil, niži napon pare, manja obojenost, bolja stabilnost skladишtenja na visokim temperaturama, bolja selektivnost.

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

**Karenca:** Crni i beli luk i paprika 75 dana; mrkva 60- 90 dana; kupus 90-100 dana; malina, grašak, krompir, paradajz i jabuka obezbeđena vremenom primene.

**Radna karenca:** 48 časova.

**Primena iz vazduhoplova:** nije dozvoljena.

### Napomena:

Pre primene preparata Stomp Aqua zemljište bi trebalo dobro pripremiti, da bude bez grudvi.

Izvesna kolicina vlage u zemljištu mora biti prisutna da bi se ostvarilo dobro delovanje preparata Stomp Aqua.

Najbolji rezultati se postižu ako bude padavina sedam dana od primene.

Seme gajene biljke mora da bude dobro pokriveno slojem zemlje od najmanje 3 cm debljine.

Na tretiranim površinama 12 meseci posle primene mogu se sejati samo šećerna repa, spanać i cvekla, 4 meseca posle primene pšenica i ječam, a naredne godine kukuruz, sirak, lucerka, krompir i luk.

### Negativno delovanje preparata:

Može biti fitotoksičan ukoliko se primeni na lakinim, peskovitim i vrlo slabo humoznim zemljištima (<1% humusa).

Osetljive biljke na ostatke pendimetalina su šećerna repa, spanać i cvekla.

### Negativno delovanje preparata:

Na kamenitom tlu ili teskim zemljištima postoji opasnost od oštećenja useva, posebno ako pada jaka kiša ubrzano nakon tretmana.Ne treba ga koristiti na zemljištima sa manje od 1% i više od 10% organske materije, sto podrazumeva supstrate u plastenicima i staklenicima.

Nije za preporuku koristiti koriscenje preparata Stomp Aqua na zemljištima sa visokim nivoom podzemnih voda.

**Na vodene organizme:** Veoma otrovan za vodene organizme. Sprečiti dospevanje sredstva za zaštitu bilja u vode (vodotoci, jezera, izvorista voda i bunari) i kanalizacionu mrežu. Može prouzrokovati dugotrajna neželjena dejstva na vodenu sredinu.

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

Zabranjena je primena sredstva za zaštitu bilja u vodozaštitnim zonama za izvorista voda i vodosnabdevanje stanovništva

Preparat se ne primenjuje u plastenicima i staklenicima.

### **Simptomi i znaci trovanja:**

Preparat je malo toksičan za čoveka. Ukoliko se proguta mogu nastati slabost, mučnina, nekada povraćanje i proliv. U slučaju ihanalacije može se javiti osećaj nedostataka vazduha. U kontaktu sa kožom nastaje blago crvenilo a sa okom peckanje u oku i crvenilo konjunktive.

**Prva pomoć:** U slučaju ingestije odmah isprati usta i zatim popiti 200-300 ml vode, potražiti pomoć lekara. U inhalacionom trovanju, ukloniti osobu sa mesta ekspozicije. Nakon kontakta sa kožom zavaćene delove oprati vodom i sapunom, prethodno skinuti kontaminiranu odeću i oprati je pre ponovne upotrebe. Ukoliko dospe u oko, isprati obilno vodom.

**Lečenje:** u zdravstvenoj ustanovi uraditi lavaž želuca, nakon toga dati medicinski ugajl. U lečenju se primenjuje simptomatska i suportivna terapija. Ne postoji specifični antidot.

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.

### **Uništavanje ili dekontaminacija korišćene ambalaže i neutrošenih količina preparata:**

dekontaminacija se vrši po lokalnim propisima. Prazna ambalaža i ostaci okvašivača ne smeju dospeti u zemlju ili vodu, niti se smeju bacati po okolini. Praznu ambalažu izbušiti na tri mesta i odložiti na deponiju koja je predviđena za tu namenu. 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 povredenih, 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 dode do kontaminacije voda.

**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.

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

### **Skladištenje:**

Preparat skladišti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojeno od ljudske i stočne hrane, na prohладном i suvom mestu, pod ključem, van domaćaja dece. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača. Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristiti u neke druge svrhe!

### **Način ispiranja ambalaže**

Isprajnjenu ambalažu potrebno je isprati odmah nakon pražnjenja, kako se sredstvo za zaštitu bilja ne bi osušilo u unutrašnjosti ambalaže. Tečnost od ispiranja (ispirak) ambalaže sipe se u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i koristi za pripremanje rastvora za tretiranje.

Isprajnjena ambalaža ispira se korišćenjem postupka trostrukog ispiranja ili postupka ispiranja pod pritiskom. Ispiranje isprajnjene 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 zapremine 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 isprajnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se korišćenjem specijalnog raspršivača koji se nalazi na uređajima za primenu sredstava za zaštitu bilja. Ispiranje isprajnjene 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**

Bržljivim 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.

ml  
800

700

600

500

400

300

200  
ml

1 L



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

**BASF**  
We create chemistry

# Stomp® Aqua

## Herbicid

**Stomp® Aqua** je selektivni herbicid koji se primenjuje za suzbijanje jednogodišnjih korova u sledećim usevima: **crni luk, beli luk, kupus, mrkva grašak, krompir, paradajz, paprika, malina i jabuka** u obliku suspenzija kapsula (CS).

Sadržaj: **1 L**

Naziv i sadržaj aktivne supstanse: Pendimetalin 455 ± 22.75 g/L

Klasifikacija rezistentnosti (HRAC):

**GRUPA 3 (K1) HERBICID**

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

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

Obaveštenje o opasnosti: H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži. H361d Sumnja se da može štetno da utiče na plod. H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. EUH401 Pridržavati se uputstva za upotrebu, da bi se se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P101 Ako je potreban medicinski savet poneti sa sobom ambalažu ili etiketu proizvoda. P261 Izbegavati udisanje prašine/dima/gasa/magle/pare/spreja.

P280 Nositi zaštitne rukavice. P303+P352 Ako dospe na kožu (ili na kosu): Oprati sa puno sapuna i vode.

P405 Skladišti pod ključem. P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

SP1 Sprečiti zagadjenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom. Uređaje za primenu sredstva za zaštitu bilja ne čistiti u blizini površinskih voda/Sprečiti zagadjenje odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina i puteva.

SPo2 Posle primene sredstva za zaštitu bilja oprati zaštitu odeću.

PROIZVOĐAČ: BASF Agro B.V., Švajcarska

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

REŠENJE O REGISTRACIJI MINISTARSTVA  
POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE  
REPUBLIKE SRBIJE: 321-01-69/2023-11 od 01.11.2023.

® = registrovani zaštićeni znak firme BASF

PAŽNJA



81172632 RS2113

