



**H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. H361d Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerođeno dijete. H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.**

EUH204 Sadržji izocianate. Može izazvati alergijsku reakciju. EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu. P102 Čuvati izvan dohvata djece. P261 Izbjegavati udisanje pare i aerosola. P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P280 Nositi zaštitne rukavice, zaštitno odijelo i zaštitu za lice. P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode. P333+P311 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: Nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika. P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

SP 1: Sprječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uredaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

SPa 1: Zbog sprječavanja pojave otpornosti (rezistentnosti) ne primjenjivati ovo ili drugo sredstvo iz skupine inhibitora diobe stanice više od jedanput godišnje na istoj površini.

SPe 1: Zbog zaštite podzemnih voda ne upotrebljavati sredstvo STOMP® AQUA više od jedanput svake druge godine kod primjena na jezgričavom i koštičavom voću, agrumima, ozimim i jarim žitaricama, vinovoj lozi i kukuružu.

SPe 2: Zbog zaštite vodenih organizama ne upotrebljavati na umjetno dreniranom tlu čiji je udio glatine veći ili jednak 45 % kod primjena na kupusu, brokoli, cvjetači, zelenoj salati i artičoki.

SPe 3: Zbog zaštite vodenih organizama treba poštivati zone sigurnosti do vodene površine kako je navedeno u mjerama zaštite okoliša.

SPo: Ulazak na tretiranu površinu dozvoljen je tek nakon sušenja škropiva. SPo 2: Nakon uporabe sredstva oprati zaštitnu odjeću.

**Rok uporabe:** 3 godine, uz pravilno uskladištenje u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži. **Datum proizvodnje i broj šarže** očitnuti su na ambalaži.

**Skладиštenje i čuvanje:** Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, s originalnom etiketom, u posebnoj prostoriji, pod ključem, na suhom, hladnom, čistom i dobro ventiliranom mjestu, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, gnojiva, sredstava za dezinfekciju, goriva i zapaljivih tvari te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštititi od smrzavanja.

**Prlva pomoć:** Unesrećenu osobu potrebno je maknuti iz kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračeni prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu na etiketi. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. **Međunarodni broj za hitne pozive:** +49 180 2273 112. **Broj telefona za medicinske informacije:** +385 1 234 8342

**Registracijski broj sredstva:** UP/I-320-20/17-03/387

**Broj Rješenja o Registraciji FBiH Unutarnji promet-Upis u registar:** UP-I-03-20/6-3146/22 od 14.12.2022.

**Vlasnik rješenja o registraciji:** BASF Agro B.V., Arnhem (NL), Freienbach Branch, Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ, Švicarska

**Zastupnik:** BASF Croatia d.o.o., Slavonska avenija 1b, 10000 Zagreb, Tel. 01/600 0020

**Uvoznik za BiH:** Sjemenarna d.o.o., fra Didaka Buntiča 160 A, 88220 Široki Brijeg, Tel: +387 39 700 000



ml  
800

700

600

500

400

300

200  
ml

# Stomp® Aqua

## Herbicide

### Inkapsulirana suspenzija (CS)

Stomp® Aqua je herbicidno sredstvo namijenjeno suzbijanju jednogodišnjih uskolisnih korova te smanjenju zakorovljenosti jednogodišnjim širokolisnim korovima u voćarstvu, vinogradarstvu, povrtlarstvu, ratarstvu, industrijskom i ukrasnom bilju.

Kategorija korisnika: Za profesionalne korisnike.

GRUPA

3

HERBICID

Prije upotrebe pročitajte popratne upute. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Sadržaj: **1** L

## UPUTA ZA UPORABU

**Način djelovanja:** zemljišno i kontaktno.

STOMP® AQUA je herbicidno sredstvo namijenjeno suzbijanju jednogodišnjih uskolisnih korova te smanjenju zakorovljenosti jednogodišnjim širokolisnim korovima u voćarstvu, vinogradarstvu, povrtlarstvu, ratarstvu, industrijskom i ukrasnom bilju.

STOMP® AQUA je selektivno kontaktno i zemljišno herbicidno sredstvo namijenjeno suzbijanju jednogodišnjih uskolisnih korova i smanjenju zakorovljenosti jednogodišnjim širokolisnim korovima u:

**1. naranči, limunu, mandarinu, grejpu i pomelu** usmjerenim prskanjem između redova sađenja u proljeće ili jesen, prije nicanja korova u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha, jedanput svake druge godine na istoj površini.

**Ograničenje:** Prilikom primjene sredstva STOMP® AQUA potrebno je izbjeći kontakt sa zelenim dijelovima agruma;

**2. jabuci, krušci, breskvi, nektarinu i marelici** usmjerenim prskanjem između redova sađenja u vrijeme mirovanja vegetacije, prije nicanja korova u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha, jedanput svake druge godine na istoj površini;

**3. vinovoj lozi (vinske i stolne sorte)** usmjerenim prskanjem između redova sađenja u vrijeme mirovanja vegetacije, prije nicanja korova u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha, jedanput svake druge godine na istoj površini;

**4. jagodi na otvorenom** primjenom prije sadnje kulture uz inkorporaciju ili u postojećem nasadu u vrijeme mirovanja vegetacije u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**5. mrkvi na otvorenom** primjenom nakon sjetve, a prije nicanja kulture (pre-em) u količini 2,0-2,5 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**6. luku na otvorenom i češnjaku na otvorenom** primjenom nakon nicanja kulture (post-em) kada se kultura nalazi u stadiju razvoja „biča“ (BBCH 10) u količini 2,5-2,6 L/ha uz utrošak vode 200-600 L/ha.

**Ograničenje:** Sredstvo STOMP® AQUA ne primjenjivati u jesen;

**7. rajčici na otvorenom, kupusu na otvorenom, brokuli na otvorenom, cvjetači na otvorenom i zelenoj salati na otvorenom** primjenom prije presađivanja kulture uz inkorporaciju u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**8. artičoki na otvorenom** primjenom prije presađivanja kulture uz inkorporaciju ili u postojećem nasadu u vrijeme mirovanja vegetacije (prije novog porasta kulture) na golo tlo prije nicanja korova u količini 2,0-2,5 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**9. grašku svježem na otvorenom** primjenom nakon sjetve, a prije nicanja kulture (pre-em) u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**10. grašku (namijenjenima za sušenje zrna) na otvorenom i bobu (namijenjenima za sušenje zrna) na otvorenom** primjenom prije sjetve kulture uz inkorporaciju ili nakon sjetve, a prije nicanja kulture (pre-em) u količini 2,0-2,5 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**11. pamuku** primjenom prije sjetve kulture uz inkorporaciju ili nakon sjetve, a prije nicanja kulture (pre-em) u količini 2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**12. suncekretu, soji i krumpiru** primjenom nakon sjetve, a prije nicanja kulture (pre-em) u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**13. duhanu** primjenom prije presađivanja kulture uz inkorporaciju u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**14. pšenici, ječmu, raži, pšenoraži, kukuružu za zrno i kukuružu za silažu** primjenom nakon sjetve, a prije nicanja kulture (pre-em) u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha, jedanput svake druge godine na istoj površini;

**15. rasadnici na otvorenom, ukrasno drveće na otvorenom** primjenom nakon presađivanja u zasnovanim nasadima, usmjerenim prskanjem između redova sađenja, prije nicanja korova u količini 2,0-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha.

**Ograničenje:** Sredstvo STOMP® AQUA ne primjenjivati u jesen. Ne smije se primjenjivati na ukrasnim biljkama koje su cijepljene ili su u stadiju intenzivnog rasta ili u cvatnji. Kod primjene sredstva STOMP® AQUA na ukrasne biljke prije cijepjenja ili cvatnje biljaka treba voditi računa o tome da je sustav korijena u tlu pravilno formiran.

**Predložene vrste ukrasnih biljaka:** tuja smaragd (*Thuja occidentalis*), ukrasna vrsta iz roda šljiva (*Prunus* sp.), Leylandov čempres (*Cupressocyparis leylandii*), hudika (*Viburnum* sp.), glog (*Crataegus* sp.), božikovina (*Ilex* sp.), jorgovan (*Syringa vulgaris*), krupnocvjetna magnolija (*Magnolia grandiflora*), hrast (*Quercus* sp.), palma iz roda Phoenix (*Phoenix* sp.), bor (*Pinus* sp.), bijela topola (*Populus alba*), Američka platana (*Platanus occidentalis*), žalosna vrba (*Salix babylonica*), crni orah (*Juglans nigra*), rododendron (*Rhododendron* sp.), šimšir (*Buxus* sp.), kamelija (*Camelia japonica*), gardenija (*Gardenia jasminoides*), dunjarica (mušmulica) (*Cotoneaster* sp.), čempres (*Cupressus sempervirens*), japanska kurika (*Euonymus japonicus*), vatreni trn (*Pyracantha coccinea*), forzicija (*Forsythia intermedia*), vrtni hibiskus (*Hibiscus syriacus*), smreka (*Juniperus* sp.), lavanda (*Lavandula angustifolia*), pitospor (*Pittosporum tobira*), mirta (*Myrtus communis*), oleandar (*Nerium oleander*), zumara (*Chamaerops* sp.), fotinija (*Photinia* sp.), kalina (*Ligustrum* sp.), lovor (*Laurus nobilis*), juka (*Yucca* sp.), bršljan (*Hedera helix*), pelargonija (*Pelargonium* sp.), jasmin (*Jasminum* sp.), Myoporum parvifolium, frezija (*Fressia* sp.), liljan (*Lilium* sp.), božur (*Paeonia* sp.), glicinija (*Wisteria* sp.).

Stomp® Aqua djeluje na korovne vrste koje se nalaze u stadiju nicanja ili se nalaze u ranom razvojnom stadiju (kotiledoni).

Niže količine sredstva treba primijeniti na lakšim tlima (tla s manjim sadržajem organske tvari) te na manje zakorovljenim tlima, a više količine sredstva primijeniti na srednje teškim i/ili teškim tlima (tla srednjeg do visokog sadržaja organske tvari) te na tlima s većom zakorovlenošću.

Kod primjene maksimalno odobrenih količina sredstva Stomp® Aqua, ovisno o sastavu odnosno plodnosti tla, moguća je pojava prolaznog kašnjenja u rastu biljaka, posebno u uvjetima visoke vlage tla i niskih temperatura.

## Primjena za male namjene u

**1. uljnoj buči (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom** primjenom prije nicanja (pre-em) ili odmah nakon nicanja (rani post-em) ili odmah nakon presađivanja u količini 2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha. Sredstvo primijeniti između redova po nepokrivenom dijelu tla između folija za malčiranje uz upotrebu štitnika za prskanje/herbicide;

**2. tikvi (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, tikvici (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, dinji (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom i patišonu (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom** primjenom prije nicanja (pre-em) ili prije presađivanja kultura u količini 2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha. Sredstvo primijeniti između redova po nepokrivenom dijelu tla između folija za malčiranje uz upotrebu štitnika za prskanje/herbicide;

**3. kineskom kupusu na otvorenom i slanuku na otvorenom** primjenom prije nicanja kulture i korova (pre-em) u količini 2,5-2,6 L/ha i utrošak vode 200-600 L/ha;

**4. kikirikiju na otvorenom** primjenom prije nicanja kulture i korova (pre-em) u količini 2,0-2,5 L/ha i utrošak vode 300-600 L/ha;

**5. celeru stabljikašu na otvorenom** primjenom prije nicanja kulture i korova (pre-em) u količini 2,6 L/ha i utrošak vode 200-400 L/ha.

## Broj primjena u vegetacijskoj sezoni

1

## Način primjene

Prskanje traktorskim i leđnim prskalicama.

## Priprema sredstva za primjenu

1. Provjeriti da li je li stroj za primjenu pesticida čist i ispravan, ako nije čist sve dijelove stroja za primjenu pesticida dobro oprati. Podesiti ga tako da protok bude jednoličan.
2. Prije otvaranja ambalaže, sadržaj dobro protresti.
3. Potrebnu količinu sredstva Stomp® Aqua uliti u spremnik stroja za primjenu pesticida koji je napunjen do pola potrebnom količinom vode u kojem je uključena miješalica.
4. Dopuniti spremnik stroja za primjenu pesticida preostalom potrebnom količinom vode uz stalno miješanje, pri čemu dotok vode mora biti ispod površine vode u spremniku uređaja za primjenu, kako bi se spriječilo pjenjenje. Nastaviti miješati za vrijeme tretiranja i eventualnog stajanja u polju.
5. Pripremljeno škropivo utrošiti istog dana.

## Plodored

U slučaju propadanja usjeva, tlo na kojem je primijenjeno sredstvo Stomp® Aqua mora se preorati na dubinu od 15 – 20 cm te se odmah mogu sijati/saditi soja, pamuk, grašak, češnjak, suncokret i kulture za presađivanje, nakon tri mjeseca: krumpir. Deset mjeseci nakon primjene sredstva smije se sijati šećerna repa. Ostale kulture smiju se sijati/saditi najmanje šest mjeseci nakon primjene sredstva Stomp® Aqua.

## Karenca

100 dana za kupus na otvorenom, brokulu na otvorenom i cvjetaču na otvorenom; 90 dana za mrkvu na otvorenom, kukuruz za zrno i kukuruz za silažu, pšenicu, ječam, raž i pšenoraž; 75 dana za luk na otvorenom, češnjak na otvorenom i rajčicu na otvorenom; 60 dana za artičoku na otvorenom; 56 dana za kineski kupus na otvorenom. Osigurana je vremenom primjene u pamuku, suncokretu, soji, krumpiru, duhanu, naranči, limunu, mandarinu, grejpu, pomelu, jabuci, krušci, breskvi, nektarini, marelici, vinovoj lozi (vinske i stolne sorte), jagodi na otvorenom, zelenoj salati na otvorenom, grašku (namijenjenima za sušenje zrna) na otvorenom i bobu (namijenjenima za sušenje zrna) na otvorenom, grašku svježem na otvorenom, uljnoj buči (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, tikvi (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, tikvici (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, patišonu (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, dinji (uzgoj na foliji za malčiranje) na otvorenom, slanutku na otvorenom, kikirikiju na otvorenom i celeru stablikašu na otvorenom.

Nije primjenjiva u rasadnicima na otvorenom, ukrasnom drveću na otvorenom.

## Fitotoksičnost

Ako se sredstvo primjenjuje u propisanim količinama i na propisani način ono nije fitotoksično za kulture u kojima je odobrena primjena. **Selektivnost sredstva STOMP® AQUA nije istražena na malim namjenama. Zato svu odgovornost za primjenu sredstva STOMP® AQUA na malim namjenama preuzima korisnik sredstva. Prije primjene na većim površinama, preporuča se provjeriti selektivnost sredstva STOMP® AQUA na manjim površinama.** Prilikom primjene sredstva STOMP® AQUA paziti da ne dođe do kontakta sredstva sa zelenim dijelovima biljaka, lišćem, pupoljcima ili cvjetovima. Prilikom primjene sredstva STOMP® AQUA paziti da tlo nema pukotina ili napuklina koje bi eventualno omogućile doticaj sredstva s korijenom ukrasnog bilja.

Kada se STOMP® AQUA primjenjuje oko i ispod mnogih vrsta ukrasnih biljaka (biljke, grmlje, drveće) ne očekuju se neželjeni učinci. Međutim, nije ispitana njegova selektivnost na sve sorte i hibride. Različiti ekološki uvjeti, uvjeti rasta ili načini primjene sredstva mogu rezultirati nepoželjnim učincima kao što je fitotoksičnost. Stoga je preporučljivo, prije primjene sredstva na većim površinama, testirati sredstvo na malom broju biljaka i 1-2 mjeseca nakon primjene ocijeniti fitotoksične učinke. U slučaju da određena vrsta ukrasnog bilja pokazuje simptome fitotoksičnosti, vrstu ne saditi na tlo na kojem je primijenjeno sredstvo STOMP® AQUA u prethodnoj vegetaciji. Prilikom primjene sredstva STOMP® AQUA spriječiti zanošenje škropiva na susjedne kulture.

## Mogući utjecaj na učinkovitost

Na učinkovitost sredstva Stomp® Aqua znatno utječe količina vlage u tlu. Za postizanje optimalne učinkovitosti, preporuča se zalijevanje 24-48 sati nakon primjene, kako bi se sredstvo aktiviralo u tlu.

## Strategija sprječavanja pojave rezistentnosti

Ponovljena upotreba sredstava na osnovi aktivnih tvari iz istih skupina ili onih koji imaju jednak mehanizam djelovanja na istim površinama tijekom više godina može dovesti do razvijanja rezistentnosti kod osjetljivijih korovnih vrsta. Da bi se takav rizik smanjio preporuča se, na istoj parceli, mijenjati ili miješati sredstva različitog mehanizma djelovanja te primjenjivati agrotehničke mjere.

## Način ispiranja ambalaže, postupanje s ostacima sredstva i praznom ambalažom

Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik prskalice, a ostatke od ispiranja utrošiti pri tretiranju. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Neupotrijebljeno sredstvo, ostatke sredstva i otpadnu ambalažu zbrinuti u skladu s propisima o gospodarenju otpadom. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

## Ograničenja

Sredstvo STOMP® AQUA smije se koristiti najviše jedanput godišnje na istoj površini. Kod primjene u naranči, limunu, mandarinu, grejpu, pomelu, jabuci, krušci, breskvi, nektarini, marelici, vinovoj lozi (vinske i stolne sorte), pšenici, ječmu, raži, pšenoraži i kukuruzu za zrno i kukuruzu za silažu dozvoljena je jedna primjena svake druge godine. Kod primjene u rasadnicima ili kod biljaka za presađivanje **ne tretirati sirom. Ne primjenjivati STOMP® AQUA na biljkama koje su na početku cvatnje ili u početku rasta.** Sredstvo STOMP® AQUA se primjenjuje prije cijepjenja ili cvatnje biljaka u slučaju kada je korijenov sustav ispravno formiran u tlu. Sredstvo STOMP® AQUA **ne primjenjivati** na biljke koje se presađuju s golim korijenom najmanje 2-4 tjedna od presađivanja. Zbog zaštite vodenih organizama sredstvo STOMP® AQUA ne primjenjivati u jesen kod primjena na češnjaku, luku i ukrasnom bilju. Primjena iz zrakoplova nije dopuštena.

## Simptomi otrovanja

Ako se proguta mogu javiti opći znakovi otrovanja: mučnina, povraćanje, proljev, opća slabost. Može nadražiti kožu, oči i dišne puteve i uzrokovati crvenilo, osip, svrbež i druge znakove nadraživanja i preosjetljivosti.





**H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. H361d Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerođeno dijete. H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.**

EUH204 Sadržji izocianate. Može izazvati alergijsku reakciju. EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu. P102 Čuvati izvan dohvata djece. P261 Izbjegavati udisanje pare i aerosola. P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P280 Nositi zaštitne rukavice, zaštitno odijelo i zaštitu za lice. P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode. P333+P311 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: Nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika. P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

SP 1: Sprječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uredaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

SPa 1: Zbog sprječavanja pojave otpornosti (rezistentnosti) ne primjenjivati ovo ili drugo sredstvo iz skupine inhibitora diobe stanice više od jedanput godišnje na istoj površini.

SPe 1: Zbog zaštite podzemnih voda ne upotrebljavati sredstvo STOMP® AQUA više od jedanput svake druge godine kod primjena na jezgričavom i koštičavom voću, agrumima, ozimim i jaram žitaricama, vinovoj lozi i kukuružu.

SPe 2: Zbog zaštite vodenih organizama ne upotrebljavati na umjetno dreniranom tlu čiji je udio gline veći ili jednak 45 % kod primjena na kupusu, brokuli, cvjetači, zelenoj salati i artičoki.

SPe 3: Zbog zaštite vodenih organizama treba poštivati zone sigurnosti do vodene površine kako je navedeno u mjerama zaštite okoliša.

SPo: Ulazak na tretiranu površinu dozvoljen je tek nakon sušenja škropiva. SPo 2: Nakon uporabe sredstva oprati zaštitnu odjeću.

**Rok uporabe:** 3 godine, uz pravilno uskladištenje u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži. **Datum proizvodnje i broj šarže** očitnuti su na ambalaži.

**Skladištenje i čuvanje:** Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, s originalnom etiketom, u posebnoj prostoriji, pod ključem, na suhom, hladnom, čistom i dobro ventiliranom mjestu, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, gnojiva, sredstava za dezinfekciju, goriva i zapaljivih tvari te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Sredstvo zaštititi od smrzavanja.

**Prlva pomoć:** Unesrećenu osobu potrebno je maknuti iz kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračeni prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu na etiketi. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. **Međunarodni broj za hitne pozive: +49 180 2273 112.**

**Broj telefona za medicinske informacije: +385 1 234 8342**

**Registracijski broj sredstva: UP/I-320-20/17-03/387**

**Broj Rješenja o Registraciji FBiH Unutarnji promet-Upis u registar: UP-I-03-20/6-3146/22 od 14.12.2022.**

**Vlasnik rješenja o registraciji:** BASF Agro B.V., Arnhem (NL), Freienbach Branch, Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ, Švicarska

**Zastupnik:** BASF Croatia d.o.o., Slavonska avenija 1b, 10000 Zagreb, Tel. 01/600 0020

**Uvoznik za BiH:** Sjemenarna d.o.o., fra Didaka Buntića 160 A, 88220 Široki Brijeg, Tel: +387 39 700 000



ml  
800  
  
700  
  
600  
  
500  
  
400  
  
300  
  
200  
ml

# Stomp® Aqua

## Herbicid

### Inkapsulirana suspenzija (CS)

Stomp® Aqua je herbicidno sredstvo namijenjeno suzbijanju jednogodišnjih uskolisnih korova te smanjenju zakorovljenosti jednogodišnjim širokolisnim korovima u voćarstvu, vinogradarstvu, povrtlarstvu, ratarstvu, industrijskom i ukrasnom bilju.

Kategorija korisnika: Za profesionalne korisnike.

GRUPA	3	HERBICID
-------	---	----------

Prije upotrebe pročitajte popratne upute. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Sadržaj: **1 L**

81169849 HR 2073