

CORTEVA
agriscience

Package MID : 191700 2206
Trade Name : MUSTANG
Country : CROATIA
Size : 127X275MM
Artwork Type : 1L BOOKLET LABEL
Specification : EU513
Standardisation Level : 3
Printer : CCL FRANCE
Packing Location : DRUSENHEIM (F006/F469)

Ticket No : 107217371/402876839 0020
Date : 06-JUN-2022
Proof Cycle No : 1

COLOUR REFERENCES
Number of Colours used: 4

Cyan Magenta Yellow Black

SGK
SGK is a Matthews International Corporation

Page 1

EU 513
CCL FRANCE - CCL UK - CCL ITALY

127mm

15mm

245mm

275mm

15mm

MUSTANG™ je herbicid formuliran u obliku tekuće koncentrirane suspenzije (SE).
Sadrži:
2,4-D 2-etilheksil-ester450 g/l (42.3 % m/m); CAS br.: 1928-43-4 (tome odgovara **300 g/l 2,4-D kiseline**; CAS br.: 94-75-7)
fluorasulam(N-2,6-difluorfenil-8-fluor-5-metoksi-(1,2,4)triazolo(1,5-C)pirimidin-2- sulfonamid) **6 g/l** (0.58 %m/m)
CAS br.: 145701-23-1

UPOZORENJE

H302 Štetno ako se proguta.
H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
P102 Čuvati izvan dohvata djece.
P280 Nositi zaštitne rukavice izaštitno odijelo .
P301+P312 AKO SE PROGUTA: u slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.
P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapuna.
P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.
EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.

CORTEVA
agriscience

Mustang™
HERBICID

GRUPA 4(O); 2(B) **HERBICID**

MUSTANG je kombinirani herbicid za suzbijanje *sjemenskih širokolisnih korova* u: **ozimoj i jaroj pšenici i ječmu** u dozi 0,4-0,6 l/ha (40-60 ml na 1000 m²); **kukuruzu za zrno i silažu** u dozi 0,5-0,6 l/ha (50-60 ml na 1000 m²).
Mjere prve pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu.
NIKAD NE KORISTITI PRAZNU AMBALAŽU U DRUGE SVRHE.
Prije uporabe sredstva obavezno pročitati uputu za uporabu.
SAMO ZA PROFESIONALNE KORISNIKE.
Primjena iz zraka nije dopuštena.
Dopuštena mjesta prodaje: Specijalizirane prodavaonice.

SADRŽAJ: 1 L

Skladištenje:
Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj, originalnoj i neoštećenoj ambalaži, s originalnom etiketom u posebnoj prostoriji odvojeno od hrane, pića, hrane za životinje, izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja, zaštićen od sunčevih zraka i vlage, na prozračenom mjestu.

Registracijski broj sredstva: Klasa: UP/I-320-20/01-01/17

Rok valjanosti: 2 godine.

UFI: MRT3-N0S2-4004-GS6D

Serijski broj i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.

Vlasnik rješenja o registraciji: Corteva Agriscience Croatia d.o.o., Ulica Florijana Andrašeca 18 A, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributer: AGROCHEM-MAKS d.o.o
Trg žrtava fašizma 6
Zagreb
Republika Hrvatska

™ Zaštitni znakovi kompanije Corteva Agriscience i njezinih povezanih društava.

No other Barcode to be placed on top of the label Barcode

Package MID : 191700 2206
 Trade Name : MUSTANG
 Country : CROATIA
 Size : 127X245MM
 Artwork Type : 1L BOOKLET LABEL
 Specification : EU513
 Standardisation Level : 3
 Printer : CCL FRANCE
 Packing Location : DRUSENHEIM (F006/F469)

Ticket No : 107217371/402876839 0020
 Date : 06-JUN-2022
 Proof Cycle No : 1

COLOUR REFERENCES
 Number of Colours used: 4



MUSTANG

Uputa za primjenu:
MUSTANG™ je kombinirani herbicid formuliran u obliku tekuće koncentrirane suspoemulzije (SE).

Sadrži:
2,4-D 2-etilheksil-ester450 g/l (42.3 % m/m); CAS br.: 1928-43-4 (tome odgovara **300 g/l 2,4-D kiseline**, CAS br.: 94-75-7)
fluorasulam(N-2,6-difluorfenil-8-fluor-5-metoksi-(1,2,4)triazolo(1,5-C)pirimidin-2- sulfonamid)6 g/l (0.58 %m/m)
 CAS br.: 145701-23-1

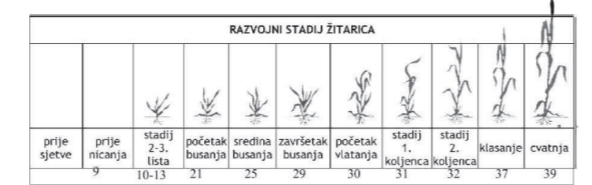


UPOZORENJE

H302 Štetno ako se proguta.
 H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
 H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
 P102 Čuvati izvan dohvata djece.
 P280 - Nositi zaštitne rukavice i zaštitno odijelo .
 P301+P312 - AKO SE PROGUTA: u slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/lijječnika.
 P302+P352 - U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapuna.
 P501 - Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.
 EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.

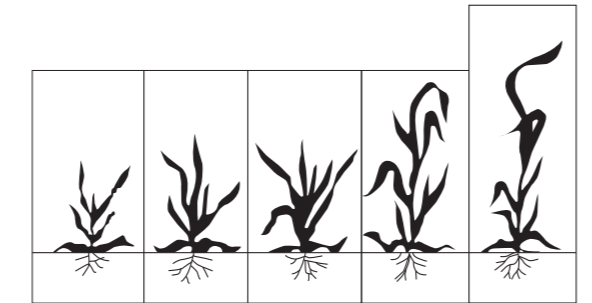
Primjena:
 MUSTANG je kombinirani herbicid za suzbijanje sjemenskih širokolisnih korova: lobode (*Chenopodium* spp.), dvornika (*Polygonum* spp.), mišjakinje (*Stellaria media*), konica (*Galinoga parviflora*), poljske krike (*Anagallis arvensis*), poljskog jarmena (*Anthemis arvensis*), poljske potočnice (*Myosotis arvensis*), čestoslavica (*Veronica persica*), kamilice (*Matricaria chamomilla*), priljepeče (*Gallium aparine*), grahorica (*Vicia cracca*) limundžika (*Ambrosia elatior*), odnosno za smanjenje zakorovljenosti višegodišnjim širokolisnim korovima: poljski osjak (*Cirsium arvense*), poljski slak (*Convolvulus arvensis*) u ozimoj i jaroj pšenici i ječmu:

- Primjenjuje se u dozi 0,4-0,6 l/ha (40-60 ml na 1000 m²). Treiranje treba obaviti u proljeće od početka busanja do vidljivog prvog koljenca žitarica (fenofaze 21-31 po ZCK skali) kada širokolisni korovi imaju 2-6 listova. Koristi se u 200-400 l vode/ha.



U kukuruza za zrno i silažu za suzbijanje širokolisnih jednogodišnjih (sjemenskih) korova i za smanjenje zakorovljenosti višegodišnjim širokolisnim korovima. Primjenjuje se u dozi 0,5-0,6 l/ha (50-60 ml na 1000 m²), u stadiju od 4 do potpuno razvijenih 5 listova kukuruza.

ZCK21	ZCK25	ZCK29	ZCK30	ZCK31
-------	-------	-------	-------	-------



Ograničenja:
 MUSTANG se može samo jednom godišnje koristiti na istoj površini. Primjena iz zrakoplova nije dopuštena. Sprječiti zanošenje škropiva na susjedne osjetljive usjeve (šecerna repa, uljana repica, nasadi, i dr.).

Ograničenje plodoreda: javlja se samo u sušnim godinama u aridnim područjima. Tada se u plodoredu ne smiju sijati širokolisni postni usjevi. Mustang se ne smije koristiti u postnom žitu.

Karenca: U ozimoj i jaroj pšenici, ječmu i kukuruza za zrno osigurana je vremenom primjene. Kukuruz za silažu smije se žeti najranije u fazi mlječne zriobe.

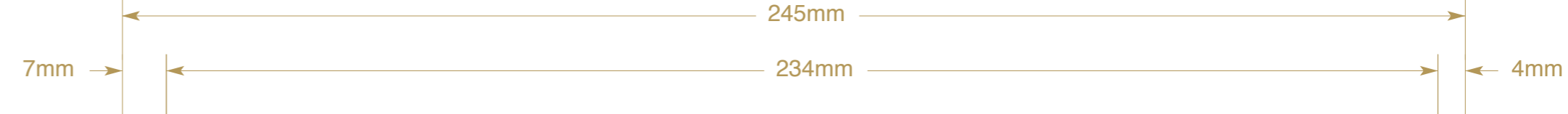
Zaštita voda:
 Ne smije se primjenjivati u vodozaštitnim zonama i kraškim poljima koja služe za sakupljanje pitke vode. Prilikom primjene mora se spriječiti onečišćenje bunara, jezera, vodotokova i mora, radeći najmanje 20 m udaljeno. Ostatak škropiva ne izlijevati u kanale i kanalizaciju.

Prisprema sredstva za primjenu:
 Sadržaj obvezno protresti prije upotrebe. Odvojiti dio vode za naknadno ispiranje. Spremnik prskalice napunimo do 2/3 s čistom vodom i uključimo miješalicu. U posebnoj posudi pripremi se suspenzija (određena količina sredstva + ista količina vode), koja se ulije u spremnik prskalice i dobro promiješa. Dodati preostalu količinu vode. Miješanje suspenzije potrebno je osigurati i za vrijeme prskanja.

Čišćenje opreme (Amonijačni postupak): Kako bi se izbjeglo oštećenje kultura koje se tretiraju nakon kukuruza, sva oprema se odmah nakon primjene treba očistiti od sredstva, prema slijedećoj proceduri. Uvijek treba nositi zaštitnu odjeću tijekom postupka čišćenja i nikad se ne smije raditi u zatvorenom prostoru.



EU 513
CCL FRANCE - CCL UK - CCL ITALY



- Odmah nakon prskanja, potpuno isprazniti spremnik. Svaka kontaminacija izvan opreme za prskanje treba se odmah ukloniti ispiranjem čistom vodom.
- Isprati unutrašnjost spremnika čistom vodom i isprati horizontalnu cijev na prskalici i cijevi s barem 1/10 volumena spremnika. Potpuno isprazniti spremnik.
- Do polovice napuniti spremnik s čistom vodom i dodati amonijak za kućanstvo da se dobije 1 %-ina otopina (odgovarajući omjer uključuje 1/3 litre amonijaka za kućanstvo koji sadrži 9,5% amonijaka - za svakih 100 litara volumena spremnika). Promiješati i tada isprati horizontalnu cijev i cijevi s otopinom za čišćenje. Do vrha napuniti vodom tako da spremnik bude potpuno pun i ostaviti da stoji 15 minuta uz miješanje. Ponovno isprati horizontalnu cijev i cijevi i potpuno isprazniti spremnik.
- Dizne i filteri se trebaju skinuti i posebno očistiti s otopinom amonijaka u istoj koncentraciji koja se koristi za čišćenje spremnika.
- Ponoviti korak br. 2.

Pažnja: Nikada ne miješajte proizvode koji sadrže amonijak s proizvodima koji sadrže klor, jer bi moglo doći do stvaranja opasnih plinova.

Simptomi otrovanja:
 U slučaju gutanja većih količina mogu se pojaviti znakovi otrovanja. Ponovljeno izlaganje može privremeno nadražiti kožu s lokalnim crvenilom. Može uzrokovati sušenje i ljuštenje kože. Može uzrokovati privremeno nadraživanje očiju.

Prva pomoć:
 Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svjež zrak ili u dobro prozračeni prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko.

Dodir s očima: Ukloniti kontaktne leće. Odmah isprati oči blagim mlazom vode i nastaviti kroz najmanje 15 minuta tako da se čistim kažiprstom i palcem razmakne kapke. U slučaju tegoba zatražiti pomoć liječnika.

Gutanje: Ako je unesrećena osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje, odmah zatražiti pomoć liječnika. Osobi u nesvijesti ništa ne davati putem usta.

Dodir s kožom: Odstraniti onečišćenu odjeću i obuću, kožu odmah isprati s dovoljno vode i sapuna kroz najmanje 15 minuta. Ako se pojave znakovi nadraživanja ili alergijske reakcije zatražiti pomoć liječnika. Radnu odjeću i obuću obvezno oprati prije ponovnog korištenja.

Udisanje izmaltice škropiva: Unesrećenu osobu izvesti iz onečišćenog područja, u slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć liječnika. Po potrebi primijeniti umjetno disanje.

Mjere zaštite u slučaju nesreće:

Osoba koja će ući ili se nalazi u kontaminiranoj prostoriji treba obučiti zaštitnu opremu (gumene cizme, gumeno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti protuprašinsku filterarsku polumasku ili polumasku s protuprašinskim filterom označenim slovom P. Ukoliko dođe do prospiranja sredstva, obvezno ga pokupiti uz pomoć nekog od inertnih materijala (npr. suha zemlja, pijesak), a potom sve zajedno pohraniti u kontejner koji je predviđen i označen za tu namjenu. Kontaminirana površina opere se vodom i detergentom ili 5 %-inom vodenom otopinom natrijevog hidroksida i ta tekućina se također pokupi u kontejner. U slučaju da je nezaštićena osoba poprskana sredstvom treba postupiti prema uputama za pružanje prve pomoći. Ukoliko se pojavi požar, gasi se prahom ili CO₂ uz obveznu uporabu sredstva za zaštitu dišnih puteva (samostalni dišni uređaj s otvorenim ili zatvorenim krugom). Pri prijevozu: Ugasite motor vozila i ne pušite. Osigurajte mjesto događaja i obavijestite o tome ostale sudionike u prometu, najbližu policijsku postaju, a u slučaju požara vatrogasnu jedinicu. Uz obveznu uporabu osobne zaštitne opreme, odvojite oštećenu od neoštećene ambalaže. Treba spriječiti širenje sredstva po okolini posipanjem suhom zemljom, pijeskom i kopanjem opkopa. Nakon tog postupka treba se dobro okupati. Ako dođe do trovanja, treba pružiti prvu pomoć i pozvati liječnika, a potrebne informacije zatražiti od proizvođača sredstva.

Način ispiranja ambalaže, postupanje s ostacima sredstva i praznom ambalažom: Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik prskalice. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Neupotrijebljeno sredstvo i otpadnu ambalažu predati ovlaštenoj tvrtki za prikupljanje opasnog otpada radi zbrinjavanja na propisani način.

Skladištenje:
 Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj, originalnoj i neoštećenoj ambalaži, s originalnom etiketom u posebnoj prostoriji odvojeno od hrane, pića, hrane za životinje, izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja, zaštićen od sunčevih zraka i vlage, na prozračenom mjestu.

Napomena korisniku: Proizvođač garantira visoku kvalitetu proizvoda ukoliko se primjenjuje u potpunosti u skladu s uputama za uporabu. Obzirom da nema utjecaja na skladištenje, rukovanje, miješanje niti opće uvjete praktične uporabe, proizvođač ne može biti odgovoran za nedjelotvornost, gubitak ili bilo koju drugu štetu zbog nepravilnog skladištenja, rukovanja, primjene ili pogrešne uporabe proizvoda. Proizvođač ne preuzima odgovornost za čimbenike koji su izvan njegovog utjecaja, kao što su skladištenje, prijevoz, način primjene i ostalo, a što može utjecati na kvalitetu sredstva.

Rok valjanosti: 2 godine

Vlasnik rješenja o registraciji:
 Corteva Agriscience Croatia d.o.o.,
 Ulica Florijana Andrašeca 18 A, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributer:
 AGROCHEM-MAKS d.o.o. Zagreb,
 Trg žrtava fašizma 6, Republika Hrvatska,



Registracijski broj sredstva: Klasa: UP/I-320-20/01-01/17



CORTEVA
agriscience

Package MID : 191700 2206
Trade Name : MUSTANG
Country : CROATIA
Size : 127X245MM
Artwork Type : 1L BOOKLET LABEL
Specification : EU513
Standardisation Level : 3
Printer : CCL FRANCE
Packing Location : DRUSENHEIM (F006/F469)

Ticket No : 107217371/402876839 0020
Date : 06-JUN-2022
Proof Cycle No : 1

COLOUR REFERENCES
Number of Colours used: 4

Cyan Magenta Yellow Black

SGK
SGK is a Matthews International Corporation

Page 4



EU 513
CCL FRANCE - CCL UK - CCL ITALY

Page 5



MUSTANG™ je herbicid formuliran u obliku tekuće koncentrirane suspoemulzije (SE).
Sadrži:
2,4-D 2-etilheksil-ester450 g/l (42.3 % m/m); CAS br.: 1928-43-4 (tome odgovara 300 g/l 2,4-D kiseline; CAS br.: 94-75-7)
fluorasulam(N-2,6-difluorfenil-8-fluor-5-metoksi-(1,2,4)triazolo(1,5-C) pirimidin-2- sulfonamid) 6 g/l (0.58 %m/m)
CAS br.: 145701-23-1



UPOZORENJE

H302 Štetno ako se proguta.
H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
P102 Čuvati izvan dohvata djece.
P280 Nositi zaštitne rukavice izaštitno odijelo .
P301+P312 AKO SE PROGUTA: u slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.
P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapuna.
P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.
EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.



GRUPA 4(O); 2(B) HERBICID

MUSTANG je kombinirani herbicid za suzbijanje sjemenskih širokolisnih korova u: **ozimoj i jaroj pšenici i ječmu** u dozi 0,4-0,6 l/ha (40-60 ml na 1000 m²); **kukuruzu za zrno i silažu** u dozi 0,5-0,6 l/ha (50-60 ml na 1000 m²).
Mjere prve pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svjež zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu.
NIKAD NE KORISTITI PRAZNU AMBALAŽU U DRUGE SVRHE.
Prije uporabe sredstva obvezno pročitati uputu za uporabu. SAMO ZA PROFESIONALNE KORISNIKE.
Primjena iz zraka nije dopuštena.
Dopuštena mjesta prodaje: Specijalizirane prodavaonice.



3 858888 301163 >

SADRŽAJ: 1L

Skladištenje:
Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj, originalnoj i neoštećenoj ambalaži, s originalnom etiketom u posebnoj prostoriji odvojeno od hrane, pića, hrane za životinje, izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja, zaštićen od sunčevih zraka i vlage, na prozračenom mjestu.

Registracijski broj sredstva: Klasa: UP/I-320-20/01-01/17

Rok valjanosti: 2 godine.

UFI: MRT3-N0S2-4004-GS6D

Serijski broj i datum proizvodnje otisnuti na ambalaži.

Vlasnik rješenja o registraciji: Corteva Agriscience Croatia d.o.o., Ulica Florijana Andrašeca 18 A, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributer: AGROCHEM-MAKS d.o.o. Trg žrtava fašizma 6 Zagreb Republika Hrvatska

™ ® Zaštitni znakovi kompanije Corteva Agriscience i njezinih povezanih društava.

