

CORIDA®

Selektivní herbicid ve formě mikrogranulátu dispergovatelného ve vodě s krátkým reziduálním účinkem k postemergentní aplikaci v obilninách bez podsevu proti jednoletým dvouděložným plevelům.

Formulační úprava: ve vodě dispergovatelné granule (WG)

Účinná látka: tribenuron-methyl 750 g/kg (75% hm.)

UFI: VC00-T01F-K00R-FF7P

Balení: PP láhev s přípravkem v množství 20 x 100 g

Evidenční číslo přípravku: 5332-5

Držitel rozhodnutí o povolení: Agria S.A., Asenovgradsko Shose, 4009 Plovdiv, Bulgaria, Tel: +359 32273500

Distributor v ČR: AG Novachem s.r.o, Malešická 2470/16,
130 00 Praha 3, Česká Republika, Tel: +420 606 471 045

Datum výroby/Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby



Označení přípravku:

**AGNOVACHEM**

VAROVÁNÍ



H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

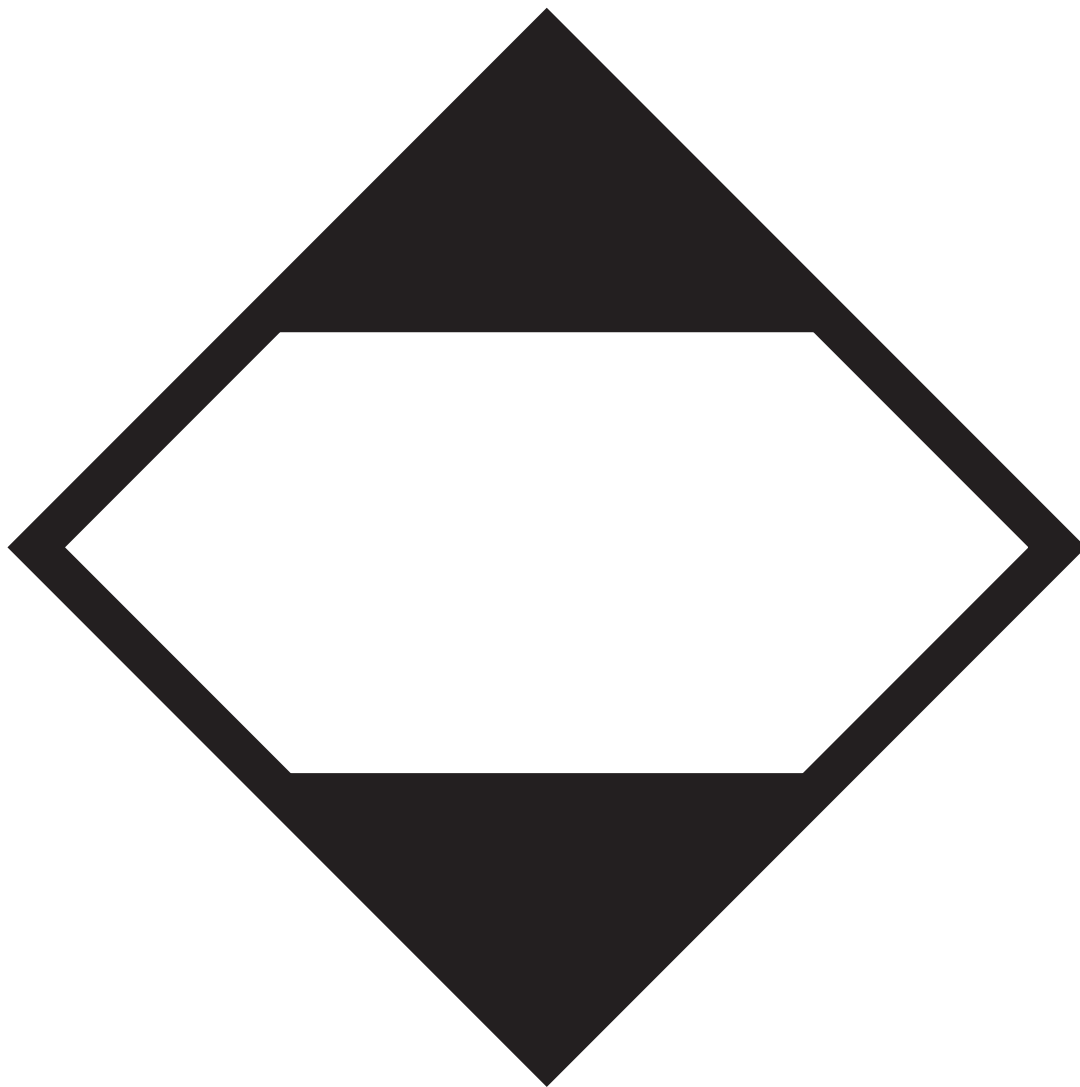
H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/ Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

Podmínky správného skladování: Přípravek na ochranu rostlin **CORIDA®** skladujte v uzavřených originálních kontejnerech, v suchých, dobře větratelných a uzamykatelných skladech. Uchovávejte mimo dosah dětí. Skladovací teplota: skladujte při teplotách 5-30 °C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

První pomoc: Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže (např. při podezření na alergickou kožní reakci – vyrážka, zarudnutí či pálení kůže - která se může objevit i za 2-3 dny po expozici; nebo nevolnost apod.) nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře. První pomoc při nadýchání: Přerušete práci. Přejděte mimo prашné prostředí, resp. přejděte mimo ošetřovanou oblast. Odložte kontaminovaný oděv. První pomoc při zasažení kůže: Setřete přípravek z kůže a z oděvu nebo odložte kontaminovaný / nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou/vlažnou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte. Při větší kontaminaci kůže se osprchujte. První pomoc při zasažení očí: Vyplachujte oči velkým množstvím pokud možno vlažné čisté vody. Má-li osoba kontaktní čočky, vyjměte je, pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat. První pomoc při náhodném požití: Vypláchněte ústa vodou. Podejte pokud možno cca 5-10 tablet rozdrobeného aktivního uhlí a dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení. Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace ze štítku, etikety nebo příbalového letáku a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

20 x 100 g



PP

20 x 100 g