

Ponuka pesticídov, pomocných látok a hnojív do cukrovej repy pre rok 2022 od Agro Aliance SK

Aj v roku 2021 Agro Aliance prináša na slovenský trh širokú paletu herbicídnych prípravkov do cukrovej repy. V našich prípravkoch sú obsiahnuté všetky účinné látky v súčasnosti registrované do repy na Slovensku. Vhodnou kombináciou a načasovaním možno úspešne a šetrne odburiť porasty klasickej cukrovej repy.

METOLAFLEX S-metolachlor 900 g.l⁻¹

Pôdny herbicíd určený na ničenie prosovitých tráv a niektorých dvojklíčnolistových burín (rumany, láskavce, hviezdica) v cukrovej repy.

METAFOL 700 SC Metamitron 700 g.l⁻¹

Obsahuje rokmi overenú účinnú látku s dlhodobým reziduálnym pôsobením, k cukrovej repy veľmi tolerantnú s veľmi dobrou účinnosťou predovšetkým na mrlíky, lobody, výmrvy repky (kapustovité), rumančeky, hviezdicu a ďalšie.

TANDEM STEFES FL Ethofumesate 190 g.l⁻¹, Phenmedipham 200 g.l⁻¹

selektívny postemergentný herbicíd so širokým spektrom účinnosti, ktorý v sebe spája kombináciu listového a pôdneho účinku

FENIFAN Phenmedipham 160 g.l⁻¹

postemergentný herbicíd s účinkom predovšetkým na mrlíky, lobodu konáristú, horčicu roľnú, žltnicu, peniažtek roľný, pohánkovec ovýjavý a ďalšie, vhodný do kombinácií s ďalšími prípravkami

STEMAT SUPER Ethofumesate 500 g.l⁻¹

kontaktný a pôdny herbicíd s reziduálnym účinkom, kontroluje hlavne lipkavec, horčiaky, bažanku konopnicu.

SHIRO Triflusalufuron – methyl 500 g.kg⁻¹

patrí k pilierom ochrany cukrovej repy proti burinám. Zvyšuje účinnosť predchádzajúcich základných látok o láskavce, výmrvy repky a slnečnice, rumančeky, horčiaky, lipkavec, hviezdicu, tetluchu, podslnečník, hluchavky, mak, zemedym (vedľajšia účinnosť), ľuľok

PERMUSON PRO Dimethenamid-P 333 g.l⁻¹, Quinmerac 167 g.l⁻¹

vhodný partner do kombinácií s prípravkami na báze úč. l. metamitron, ethofumesate, významne rozširuje spektrum účinku na rumany, lipkavec, pakosty, ľuľok čierny, láskavce, ježatku a ďalšie

VENZAR 500 SC Lenacil 500 g.l⁻¹

pôdny herbicíd vhodný do neskorších aplikácií proti letnému zaburineniu, významným synergickým pôsobením prispieva k zlepšeniu (aktivácii) pôsobenia látok účinkujúcich cez listy

VIVENDI 600 Clopyralid 600 g.l⁻¹

okrem pichliacha pôsobí predovšetkým na rumančeky, výmrvy slnečnice, mlieče, starčeky, pohánku, ďalej napr. na tetluchu, horčiaky a ľuľok.

RANGO SUPER Quizalofop–P–tefuryl 40 g.l⁻¹

osvedčený graminicíd, proti trávovitým burinám v repe
Popri herbicídoch máme v ponuke aj dva fugicídy, ktoré obsahujú tri rôzne účinné látky, jedinečný adjuvant a kvalitné listové hnojivá na doplnenie výživy.

EMINENT 125 ME Tetraconazole 125 g.l⁻¹

systémový fungicíd vo forme mikroemulzie, výborný účinok proti cerkospóre repovej a múčnatke repovej

MERCURY Difenoconazole 100 g.l⁻¹, Fenpropidin 375 g.l⁻¹

kombinovaný širokospektrálny systémový fungicídny prípravok s preventívnym a kuratívnym účinkom, pôsobí proti cekosporioze a múčnatke(vedľajší účinok proti hrdzi a ramulárii)

GONDOR Lecitin 495 g.l⁻¹

adjuvant pre použitie v zmesi s herbicídmi a regulátormi rastu, zvyšuje penetráciu a translokáciu aplikovaných pesticídov

ALICUPRIN Cu - 377,5 g.l⁻¹ (25%)

tekuté koncentrované meďnaté hnojivo, v kombinácii fungicídmi podporuje ich účinnosť

BORONIA B 11 % (150 g.l⁻¹), molybdén 0,02 %

Špeciálne koncentrované suspenzné hnojivo s vysokým obsahom bóru

**WUXAL BORON PLUS N - 70 g.l⁻¹, P2O5 - 183 g.l⁻¹, Bór - 108 g.l⁻¹, Mn - 0,7 g.l⁻¹
Zn - 0,7 g.l⁻¹, Mo - 0,014 g.l⁻¹, Cu - 0,7 g.l⁻¹, Fe - 1,4 g.l⁻¹**

Boron Plus je vysokokonzentrované plne chelatizované hnojivo s obsahom dusíka, fosforu, bóru a ďalších mikroživín pre plodiny ako je cukrová repa, repka olejná, ovocie a zelenina

CIGOFOL K P₂O₅ - 240 g.l⁻¹, K₂O - 318 g.l⁻¹, B - 8 g.l⁻¹

vysoký obsah draslíka a fosforu vplýva na vyzrievanie pletív, pozitívne ovplyvňuje zabudovanie cukru a urýchlí uje dozrievanie plodín

Bližšie informácie na našej webovej stránke: www.agroaliance.sk

Náš poradenský servis Vám bude tak ako doteraz vždy ochotný poradiť, ako pri zostavovaní plánov ochrany, tak tiež priamo na poli v porastoch cukrovej repy.