

K-FENOL MIX

Výrobca: **AGRA GROUP a.s., Tovární 201, 387 15 Střelské Hoštice**

Distribútor pre SR: **Qenerika s.r.o, Nádražná 58, 900 28 Ivanka pri Dunaji**

Registrované v ČR pod číslom: 4777

Chemické a fyzikálne vlastnosti	obsah (%)	obsah (g/liter)
4-nitrofenolát draselný	0,99	9,9
2-nitrofenolát draselný	0,66	6,6
5-nitroguajakolát draselný	0,325	3,25

Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v ČR

Spĺňa zákonom stanovené limity (v mg/kg pomocné látky): kadmium 1, olova 10, ortuť 1, arzén 20, chróm 50

Pôsobenie prípravku

K-FENOL MIX je určený po zmiešaní s vodou k aplikácii na rastliny s cieľom zvýšenia výnosu a kvality rastlinných produktov. **K-FENOL MIX** pôsobí na vyšší príjem a využitie živín rastlinou, čo sa prejavuje dobrým zakoreňovaním a intenzívnym rastom rastlín. Pri aplikácii pred kvitnutím poľnohospodárskych plodín ovplyvňuje klíčenie peľových zŕn, má pozitívny vplyv na násadu plodov a semien, pri pšenici prispieva k zvýšeniu obsahu dusíkatých látok v zrne. U repky ozimnej aplikácia pred kvetom a v priebehu kvitnutia prispieva k vyššej tvorbe šesúľ s vyšším obsahom lignínu. Aplikácia po pôsobení mrazu a po krupobití, alebo po predchádzajúcej aplikácii menej selektívnych pesticídov prispieva k naštartovaniu príjmu živín z pôdy a tým k rýchlejšiemu prekonaniu stresu a začiatku rastu.

Rozsah a spôsob použitia

K-FENOL MIX aplikujte postrekom na list v nasledujúcich dávkach a termínoch:

Plodina	Dávka (koncentrácia)	Max. počet aplikácií	Termín aplikácie a účinnosť
Repka ozimná Repka jarná Horčica	0,2 l/ha	3	1. fáza listovej ružice 2. pred kvetom až začiatkom kvetu, zvýšenie počtu šesúľ 3. farba šesúľ sa mení z tmavo zelenej na sv. zelenú, zvýšenie výnosu, obmedzenie strát
Snečnice	0,2 l/ha	2	1. fáza 4 – 6 listov 2. začiatok kvetu
Mak	0,2 l/ha	2	1. fáza listovej ružice 2. fáza predlžovacieho rastu až háčkovanie
Repa cukrová	0,2 l/ha	2	1. v štádiu 4 – 6 párov pravých listov 2. repa cukrová zakrýva medzi riadky
Chmeľ	0,2 l/ha	4	1. fáza intenzívneho rastu (2 m výšky) 2. 7 – 10 dní po 1. aplikácii 3. pred kvetom 4. po odkvete

Zemiaky	0,2 l/ha	3	1. rastliny zakrývajú medzi riadky 2. cca 14 dní po 1. aplikácii 3. 14 dní po 2. aplikácii
Obilniny	0,2 l/ha	2	1. od počiatku odnožovania 2. pred metaním až na začiatku metania, ovplyvnenie kvality – obsahu N látok v zrne
Vinič	0,2 l/ha (0,04%)	4	1. pred kvetom 2. – 4. v intervale 10 – 14 dní
Kukurica	0,2 l/ha	2	1. fáza 6 – 10 listov 2. na začiatku kvetu palíc
Hrach Sója	0,2 l/ha	2	1. fáza cca 5 – 10 cm 2. pred kvetom
Kmín	0,2 l/ha	2	1. druhý rok – skoro na jar 2. cca 14 dní po prvej aplikácii
Ľan	0,2 l/ha	2	1. vo výške rastlín cca 10 cm 2. na začiatku rýchleho rastu, zvýšenie výnosu dlhého vlákna
Cibuľa a cesnak	0,2 l/ha (0,04%)	3	1. vo fáze dvoch pravých listov (výška 15 cm) 2. asi 14 dní po 1. aplikácii 3. asi 14 dní po 2. aplikácii
Jadroviny	0,2 l/ha	3	1. pred kvetom 2. asi 14 dní po 1. aplikácii 3. asi 14 dní po 2. aplikácii
Kôstkoviny	0,3 l/ha	2	1. na začiatku kvetu, pri rozkvetu 20% kvetov 2. na konci kvetu, asi za 7 – 10 dní po 1. aplikácii
Rajčiny	0,2 l/ha (0,04%)	3	1. po výsadbe 2. vo fáze butonizácie 3. na začiatku kvitnutia prvého vijanu
Uhorky	0,2 l/ha (0,04%)	3	1. vo fáze dvoch pravých listov 2. 14 dní po 1. aplikácii 3. 14 dní po 2. aplikácii
Paprika	0,2 l/ha (0,04%)	2	1. pred kvetom 2. 14 dní po 1. aplikácii
Jahody	0,2 l/ha (0,04%)	2	1. skoro z jari 2. pred kvetom

Pri opakovaných aplikáciách dodržte minimálny odstup 14 dní medzi jednotlivými aplikáciami

Pokyny pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci: Prípravok je v zmysle smerníc 67/548/EHS a 1999/45/ES klasifikovaný ako dráždivý.

Xi dráždivý

Štandardné vety označujúce špecifickú rizikovosť: R43 Môže vyvolať senzibilizáciu pri styku s pokožkou.

Štandardné pokyny pre bezpečné zaobchádzanie (S -vety): S2 Uchováajte mimo dosah detí. S28 Pri styku s pokožkou okamžite umyte veľkým množstvom vody. S24/25 Zamedzte styku s pokožkou a očami. S26 Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. S37/39 Používajte vhodné ochranné rukavice a ochranné okuliare, alebo tvarový štít. S51 Používajte len v dobre vetraných priestoroch.

Prvá pomoc: Pri zasiahnutí očí – rýchlo a dôsledne vypláchnite oba spojivkové vaky prúdom čistej vody. Pri požití – nikdy nevyvolávajte zvracanie. Postihnutému podajte 10 tabliet živočíšneho uhlia s 0,5l pitnej vody a vyhľadajte lekárske ošetrovanie. Pri zasiahnutí pokožky – opláchnite dostatočným množstvom vody, neskôr dôkladne umyte vodou a mydlom. Vo všetkých vážnejších prípadoch poškodenia zdravia, pri zasiahnutí očí a po požití vždy vyhľadajte lekárske ošetrovanie.

Podmienky skladovania: Skladujte pri teplote +5 až +30°C, v dobre vetrateľných skladoch. Skladujte v uzavretých originálnych obaloch a oddelene od potravín. Chráňte pred deťmi. Likvidácia zostatku produktu: Prípadné nespotrebované zostatky pomocného rastlinného prípravku rozmiešať vo vode v pomere min. 1+100 dielov vody a naliať do kompostu.

Likvidácia obalov: Vyprázdnené obaly odporúčame odovzdať do organizovaného zberu druhotných surovín. Nespáľujte.

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v pôvodných obaloch.

Prípravok sa dodáva balený. Objem balenia: 1 kg • 5 kg • 10 kg • 20 kg (tj. 1 liter • 5 litrov • 10 litrov • 20 litrov)

Dátum výroby:

Číslo výrobnej šarže: