

N-FENOL MIX

Pomocný rostlinný přípravek



Číslo rozhodnutí o registraci: 2337

Výrobce: AGRA GROUP a.s., Tovární 9, 387 15 Střelské Hoštice, Česká republika.

Chemické a fyzikální vlastnosti	Hodnota	g/litr
4-nitrofenolát sodný v %	0,9	9
2-nitrofenolát sodný v %	0,6	6
5-nitroguajakolát sodný v %	0,3	3

Obsah rizikových prvků: Splňuje zákonem stanovené limity: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arsen 10, chrom 50 [mg/kg].

Působení přípravku:

N-FENOL MIX je určen po smísení s vodou k aplikaci na rostliny s cílem zvýšení výnosu a kvality rostlinných produktů. N-FENOL MIX působí na vyšší příjem a využití živin rostlinou, což se projevuje dobrým zakořeňováním a intenzivním růstem rostlin. V případě aplikace před kvetením zemědělských plodin významně ovlivňuje klíčení pylových zrn, má pozitivní vliv na násadu plodů, semen, u pšenice přispívá ke zvýšení obsahu dusíkatých látek v zrnu. Aplikace před květem a během květu u řepky ozimé přispívá k vyšší tvorbě šešulí s vyšším obsahem ligninu. Aplikace po působení mrazu, po krupobití nebo po předchozí aplikaci méně selektivních pesticidů přispívá k nastartování příjmu živin z půdy a tím k rychlejšímu překonání stresu a zahájení růstu.

Rozsah a způsob použití: N-FENOL MIX aplikujte postřikem na list v následujících dávkách a termínech:

Plodina	Dávkování, koncentrace	Aplikace	Termín aplikace a účinnost
ozimé obilniny	0,2 l/ha	2x	1. brzy z jara 2. před metáním až na začátku metání, ovlivnění kvality – obsahu N látek v zrnu
jarní obilniny	0,2 l/ha	2x	1. plně odnožování 2. před metáním (vyjma slad. ječmene – na bohatých půdách, 2. aplik. může zvýšit obsah N v zrnu)
řepka ozimá	0,2 l/ha	2 – 3x	1. brzy z jara 2. před květem až začátkem květu, zvýšení počtu šešulí 3. barva šešulí se mění z tmavě zelené na sv. zelenou, zvýšení výnosu, omezení ztrát
jarní řepka, hořčice	0,2 l/ha	2x	1. fáze listové růžice 2. před květem až začátek květu, zvýšení násady šešulí 3. barva šešulí se mění z tmavě zelené na sv. zelenou, zvýšení výnosu, omezení ztrát
slunečnice	0,2 l/ha	2x	1. fáze 4 – 6 listů 2. začátek květu
brambory	0,2 l/ha	2 – 3x	1. rostliny zakrývají meziřádky 2. cca 14 dní po 1. aplikaci 3. 14 dní po 2. aplikaci
cukrovka	0,2 l/ha	2x	1. ve stádiu 4 – 6 párů pravých listů 2. cukrovka zakrývá meziřádky
mák	0,2 l/ha	2x	1. fáze listové růžice 2. fáze dlouhivého růstu až háčkování
chmel	0,2 l/ha	3 – 4x	1. fáze intenzivního růstu (2 m výšky) 2. 7 – 10 dní po 1. aplikaci 3. před květem 4. po odkvětu
vinná réva	0,2 l/ha – 0,04 %	3 – 4x	1. před květem 2. – 4. v intervalu 10 – 14 dní
kukuřice	0,2 l/ha	2x	1. fáze 6 – 10 listů 2. na začátku květu palic
hrách a sója	0,2 l/ha	2x	1. fáze cca 5 – 10 cm 2. před květem
kmín	0,2 l/ha	2x	1. druhý rok – brzy z jara 2. cca 14 dní po první aplikaci
len	0,2 l/ha	2x	1. ve výšce rostlin cca 10 cm 2. na začátku rychlého růstu, zvýšení výnosu dlouhého vlákna
cibule a česnek	0,2 l/ha – 0,04 %	2 – 3x	1. ve fázi dvou pravých listů (výška 15 cm) 2. asi 14 dní po 1. aplikaci 3. asi 14 dní po 2. aplikaci
jádroviny	0,2 l/ha	2 – 3x	1. před květem 2. asi 14 dní po 1. aplikaci 3. asi 14 dní po 2. aplikaci
peckoviny	0,3 l/ha	2x	1. na začátku květu, při rozkvětu 20% květů 2. na konci květu, asi za 7 – 10 dní po 1. aplikaci
rajčata	0,2 l/ha – 0,04 %	3x	1. po výsadbě 2. ve fázi butonizace 3. na začátku kvetení prvního vijanu
okurky	0,2 l/ha – 0,04 %	3x	1. ve fázi dvou pravých listů 2. 14 dní po 1. aplikaci 3. 14 dní po 2. aplikaci
paprika	0,2 l/ha – 0,04 %	2x	1. před květem 2. 14 dní po 1. aplikaci
jahody	0,2 l/ha – 0,04 %	2x	1. brzy z jara 2. před květem

Upozornění: Minimální odstup od 2. aplikace N-FENOL MIXu, anebo aplikace hnojiv FORTESTIM® a N-FENOL-MIX je 3 týdny!!!

**Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:**

Přípravek je ve smyslu směrnice 67/548/EHS a 1999/45/ES klasifikován jako dráždivý.

X_i dráždivý

Standardní věty označující specifickou rizikovost: R43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.

Standardní pokyny pro bezpečné zacházení (S-věty): S2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. S24/25 Zamezte styku s kůží a očima. S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. S37/39 Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. S51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

První pomoc:

Při zasažení očí: Rychle a důsledně vypláchnout oba spojivkové vaky proudem čisté vody.

Při požití: Nikdy nevyvolávejte zvracení. Postiženému podat 10 tablet živočišného uhlí s 0,5 l pitné vody a vyhledat lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky: Opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně omýt vodou a mýdlem. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví, při zasažení očí a po požití vždy vyhledejte lékařské ošetření.

Podmínky skladování: Skladujte při teplotě **+5 °C až +30 °C**, v dobře větratelných skladech. Skladujte v uzavřených originálních obalech a odděleně od potravin. Chraňte před dětmi.

Likvidace zbytků produktu: Případné neupotřebitelné zbytky pomocného rostlinného přípravku rozmíchat ve vodě v poměru min. 1+100 dílů vody a nalít do kompostu.

Likvidace obalů: Vyprázdněné obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin. Nespalujte.

Doba použitelnosti: **36 měsíců** od data výroby při skladování v původních obalech.

Obsah balení: 1 kg • 5 kg • 10 kg • 20 kg (tj. 1litr • 5 litrů • 10 litrů • 20 litrů).

Datum výroby:**Číslo výrobní šarže:**