

**Kapalně suspenzní listové hnojivo s obsahem hořčíku, dusíku, draslíku a vápníku a vedlejším fungicidním účinkem**

Číslo rozhodnutí o registraci: 1774

#### Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost:	Hodnota:
Hořčík jako MgO v %	12
Dusík jako N (močovinná forma) v %	12
Draslík jako K <sub>2</sub> O (uhličitanová forma) v %	6
Vápník jako CaO (chloridová forma) v %	5
Hodnota pH	od 10,0 do 12,0

**Obsah rizikových prvků:** splňuje zákonem stanovené limity (v mg prvku na kg hnojiva): kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arsen 10, chrom 50

#### Rozsah a způsob použití:

**FUMAG NK-Ca** je suspenzní listové hnojivo s kurativním účinkem, s vyšším obsahem vápníku a se současným dodáním hořčíku, dusíku a draslíku.

**FUMAG NK-Ca** je možno požit pro všechny druhy pěstovaných jednoletých a víceletých plodin. Nedoporučuje se aplikovat u plodin citlivých na chlor.

**Jednoleté:** jarní ječmen, hrách, bob, fazole, cukrovka, řepka, mák, jetel, vojtěška, cibule, chřest, rajčata, okurky a ostatní plodová zelenina, kořenová a listová zelenina, květiny, aromatické a léčivé rostliny.

**Víceleté:** vinná réva, jabloně, peckoviny, ovocné, révové a lesní školky, rybíz, angrešt, maliník.

Hnojení se nejlépe osvědčuje těsně před a v období intenzivního růstu plodin. Hnojivo je možné aplikovat s kapalnými dusíkatými hnojivy, např. DAM 390, roztokem močoviny.

Lze jej kombinovat s většinou přípravků na ochranu rostlin, po konzultaci s jejich výrobcí.

Jednotlivé typy Fumagů lze míchat vzájemně mezi sebou.

**Nelze míchat s hnojivy obsahujícími fosfor.**

#### Dávkování:

4-5 kg/ha hnojiva zředěné vodou v množství 200-800 l / ha podle typu postřikovače a stavu porostu. U zeleniny a víceletých plodin doporučujeme aplikaci po 14-21 dnech opakovat.

**Výrobce: KLOFÁČ, spol. s r.o.**

provoz Bořitov

679 21 Černá Hora, CZ

☎ (+420) 516 437 220, (+420) 603 274 778

www.klofac-hnojiva.cz

Vícenásobná aplikace a vyšší koncentrace zlepšuje zdravotní stav rostlin.

Pokud máme k dispozici rozborů půdy a rostlin, upravíme dávkování na základě výsledků rozborů. Před plněním do postřikovače hnojivo důkladně rozmícháme! Hnojivo je nutné aplikovat postřikovačem za stálého míchání postřikové látky, jinak může docházet k usazování hnojiva a k nebezpečí ucpávání trysek!

Pro zvýšení cukernatosti u cukrovky aplikovat šest týdnů před sklizní, u révy aplikovat společně s fungicidy v červenci a v srpnu.

#### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

H315 Dráždí kůži.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

#### Bezpečné zacházení – prevence:

P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte oči a kůži.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přeetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**Skladování:** Hnojivo se skladuje v originálních obalech, v suchých uzamykatelných skladech, při teplotě od +5 do +30 °C.

**Hmotnost balení:** 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 50 kg

**Likvidace zbytků hnojiva a obalů:** Zbytky hnojiva a oplachové vody se vypustí do kanalizace napojené na čistírnu odpadních vod, prázdné obaly od hnojiva se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci.

**Doba použitelnosti:** 2 roky od data výroby při skladování v originálních obalech.

**Datum výroby** (číslo výrobní šarže):



**VAROVÁNÍ**