

# NÁVOD

## Fyto-fitness Basic

### Rostlinný biostimulant

**Výrobce:** BIO Fitos s.r.o., Korunní 2569/108, Vinohrady, 101 00 Praha, Česká republika

**Dodavatel:** BIO Fitos s.r.o., Korunní 2569/108, Vinohrady, 101 00 Praha, Česká republika

**Druh hnojiva:** rostlinná pomocná látka na bázi směsi anorganických solí a huminových kyselin ve vodném roztoku. Přípravek obsahuje ve stopových množstvích dusík, fosfor, draslík a humáty.

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Celkový fosfor jako  $P_2O_5$  % (w/w) min. 0,02

Celkový draslík jako  $K_2O$  % (w/w) min. 0,06

Obsah huminových látek v % (w/w) min. 0,10

Kapalná rostlinná pomocná látka tmavé barvy a specifické vůně, pH neutrální.

**Obsah rizikových prvků a rizikových látek nepřekračuje limity platné v ČR.**

### Rozsah a způsob použití:

Používá se na zemědělských kulturách po naředění koncentráту vodou v poměru 1: 100 až 1: 500 postřikem na zelenou plochu rostlin v dávce aplikačního roztoku 200 až 400 litrů/ha anebo 20-40 ml aplikační kapaliny na 1 m<sup>2</sup> povrchu rostliny ve fenologické fázi podle BBCh (listová zelenina) 12-13, 21-22, 31-32 a 41-45 a to při teplotách 5 °C–25 °C. Přípravek lze míchat přímo před aplikací s jinými fytoefektory, včetně pesticidních přípravků s výjimkou elementární síry a polysulfidů.

### Skladování:

Skladujte v původních dobře uzavřených a neporušených obalech v chladných, tmavých, krytých, větratelných, hygienicky čistých a uzamykatelných skladech odděleně od poživatin, léků, krmiv, dezinfekčních přípravků apod., při teplotách 5–25 °C.

Doba použitelnosti výrobku skladovaného v původních obalech je 5 let od data výroby při dodržení podmínek skladování.

### Bezpečnostní upozornění:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P262 Zabraňte kontaktu s očima, pokožkou anebo oděvem.

P264 Po manipulaci si pečlivě umyjte ruce a tvář vlažnou vodou a mýdlem.

P270 Při používání výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/ochranu tváře.

P501 Zneškodněte obsah/nádobu v souladu s právními předpisy.

### **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:**

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod na použití (etiketu přípravku) a Technické pokyny k zacházení <https://www.biofitos.eu/pro-odborniky/> Při práci používejte ochranné pracovní pomůcky. Během práce s přípravkem nejezte, nepijte a nekuřte!

### **Pokyny pro první pomoc:**

#### **Všeobecné pokyny:**

V případě, že se objeví zdravotné problémy (např. nevolnost, přetrvávající slzení, zčervenání, pálení očí apod.) anebo v případě jiných těžkostí kontaktujte lékaře.

První pomoc po nadýchání:

Přerušete práci. Opusťte prostor, kde byla vykonávaná aplikace.

První pomoc při zasažení pokožky:

Zasažené části pokožky omyjte vlažnou vodou a mýdlem. Pokožku potom dobře opláchněte. Při větší kontaminaci pokožky se osprchujte.

První pomoc při zasažení očí:

Vyplachujte oči po dobu alespoň 10 minut velkým množstvím vlažné čisté vody. Pokud máte nasazené kontaktní čočky a pokud je to možné, sundejte je. Kontaktní čočky nelze opětovně použít, zlikvidujte je.

První pomoc při náhodném požití:

Vypláchněte ústa vodou, případně dejte postiženému vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení.

V případě vyhledání lékařské péče informujte lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informaci z etikety anebo z Technických pokynů pro zacházení a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (příp. následnou léčbu) je možné konzultovat s: Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, Praha (nepřetržitě): +420 224 919 293/ +420 224 915 402. Informace pouze pro zdravotní rizika – akutní otravy lidí a zvířat.

#### **Zneškodňování obalů:**

Prázdné obaly odevzdejte na recyklaci do separovaného odpadu, nebo na likvidaci podle místních předpisů.

**Velkost balení:** láhev 500 ml, 1 000 ml (recykl-PE), kanistr 10 litrů (recykl-PE)

**Číslo certifikátu ÚKSÚP:** 1273 (2022)

**Evidenční číslo vzájemného uznání ÚKZÚZ:** V453 (2022)