

KAPALNÉ ANORGANICKÉ MAKROŽIVINOVÉ HNOJIVO – SMĚSNÉ: [KFV 1 (C)(I)(b)(ii)]  
MINERÁLNÍ HNOJIVO NK 10,5-5 S MIKROŽIVINAMI V ROZTOKU

## DEKLAROVANÝ OBSAH ŽIVIN VYJÁDŘENÝ V HMTNOSTNÍCH %:

10,5 % hm.....Celkový dusík (N)  
10,5 % hm.....Močovinový dusík (N)  
5,0 % hm.....Vodou rozpustný oxid draselný (K<sub>2</sub>O)  
0,002 % hm.....Kobalt (Co) rozpustný ve vodě z chloridu  
0,002 % hm.....Molybden (Mo) rozpustný ve vodě ze sodíku

## SEZNAM SLOŽEK:

Močovina<sup>1</sup> (CAS: 57-13-6), Kyselina mravenčí<sup>1</sup> (CAS: 64-18-6), Mravenčan draselný<sup>1</sup> (CAS: 590-29-4)  
<sup>1</sup>Látky a směsi z primárních materiálů.

## NÁVOD K POUŽITÍ:

BioForge je dvousložkové kapalné hnojivo, které lze použít jako zdroj dusíku, draslíku, kobaltu a molybdenu, což jsou esenciální živiny pro optimální rozvoj rostlin a podporu jejich odolnosti v obtížných obdobích. Technologie Stoller přítomná v jeho složení umožňuje jeho složení s jinými produkty Stoller a zaručuje rychlou absorpci a translokaci pro lepší využití živin.

NÁVOD K POUŽITÍ A DÁVKOVÁNÍ						
Plodina / Kultura					Termín aplikace a poznámky <sup>2</sup>	
Polní plodiny	Obilniny, kukuřice, olejnin	✓	150-200	0,5-1	V TM (tank-mixu) s herbicidy. Během období stresu.	1-2 aplikace každých 30-60 dní
						1-6 aplikací každých 7-15 dní
Plodová zelenina	Skenlíky/kryté plochy	✓	200-400	0,5	Od výsadby a během celého vegetačního cyklu. Během nepříznivých podmínek (stres).	Týdně 1-3 aplikací každých 15-30 dní
						1-6 aplikací každých 7-15 dní
Listová zelenina	Polní pěstování	✓	200-400	0,5-1	Od výsadby a během celého vegetačního cyklu. Během nepříznivých podmínek (stres).	Týdně 1-3 aplikace každých 30-60 dní
						1-6 aplikací každých 7-15 dní
Listová zelenina	Skenlíky/kryté plochy	✓	200-400	0,5	Od výsadby a během celého vegetačního cyklu. Během nepříznivých podmínek (stres).	Týdně 1-3 aplikace každých 30-60 dní
						1-6 aplikací každých 7-15 dní
Košenná zelenina, hlíznaté a cibulové plodiny	Polní pěstování	✓	200-400	1-1,5	V TM s herbicidy. Během období stresu.	1-3 aplikací každých 15-30 dní
						1-3 aplikací každých 15-30 dní
Luskoviny	Peckoviny,	✓	150 - 200	0,5-1	Během růstového cyklu. Během období stresu.	1-4 aplikací každých 15-30 dní
Ovocné sady	řádkoviny, ořechy					
Réva vinná	Jádroviny, ořechy	✓	300 - 1000	0,5-1,5	Při výsadbě a během celého cyklu. Během období stresu.	1-4 aplikací každých 15-30 dní
Okrasné a lesní školky (mladá výsadba)						
Drobné ovoce, jahodník		✓	300 - 1000	1-1,5	Výsadba a růstový cyklus od prvního kvetení. Období stresu.	1-6 aplikací každých 7-15 dní

Listový postřik Fertigate Dávka přípravku (L/ha) Dávka vody (L/ha) Frekvence a intervaly

<sup>2</sup>Jednorázové nebo vícenásobné ošetření během vegetačního období pěstované rostliny, v závislosti na potřebách. V případě otázek kontaktujte prosím svého obchodního zástupce.

## Pokyny k použití:

Produkt je kompatibilní s nejběžnějšími hnojivy. Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat určené dávkování. Tyto dávky jsou orientační a je na odpovědnosti uživatele, aby je zvýšil nebo snížil v závislosti na vlastnostech plodiny. V každém případě doporučujeme provést test míšitelnosti před použitím v malém množství.

## DOPORUČENÉ SKLADOVACÍ PODMÍNKY:

Skladujte mezi 0 a 35 °C. Obecné podmínky pro skladování: vyhněte se skladování v blízkosti zdrojů tepla, záření, statické elektřiny a zamezte kontaktu s potravinami. Podívejte se také na informace uvedené v bezpečnostním listu BS.

## INFORMACE O BEZPEČNOSTI A ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ:

Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte pokyny na etiketě. Klasifikace tohoto produktu byla provedena v souladu s nařízením CLP (ES) č. 1272/2008.



**NEBEZPEČÍ**

Kyselina mravenčí (CAS: 64-18-6)

## KLASIFIKACE PRODUKTU:

Údaje o nebezpečnosti: **H318:** Způsobuje vážné poškození očí. **H290:** Může být korozivní pro kovy. **Bezpečnostní opatření: P234:** Uchovávejte pouze v původním obalu. **P280:** Používejte ochranné rukavice/obličejový štít/ochranný oděv/ochranné pracovní pomůcky/ochranná obuv. **P305+P351+P338+P310:** Při ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a lze je snadno vyjmout. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. **P390:** Absorbujte uniklý materiál, aby se zabránilo materiálnímu škodám. **EUH401:** udržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Toto hnojivo obsahuje močovinu, která může uvolňovat amoniak a mít vliv na kvalitu ovzduší. V závislosti na místních podmínkách je nutné přijmout vhodná nápravná opatření.

UFI: KDA0-40TT-000E-V7YT

Toxikologické informační středisko: 224 919 293 nebo 224 915 402

## DALŠÍ INFORMACE/DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE:

Profesionální použití.

## Varování:

Stoller Europe, S.L.U. poskytuje všechna doporučení na základě zkušeností. Výsledky mohou být ovlivněny mnoha faktory mimo naši kontrolu, jako jsou podmínky prostředí, způsob aplikace, příprava směsi a další. Z tohoto důvodu uživatel přebírá odpovědnost za správné použití produktu a případné důsledky jeho použití.