



## YaraVita™ SENIPHOS™

### Hnojivo CE

**Označení typu:** KfV 1(C)(I)(b)(ii) Vícesložkové kapalné anorganické hnojivo s makroživinami

Roztokové hnojivo NP(Ca) 3,1-25 (+4,2)

Deklarovaný obsah v hmotnostních procentech (%)

3,1 % (= 41 g/l)	<b>CELKOVÝ DUSÍK (N),</b> (2% amonný dusík, 1,1% dusičnanový dusík)
25 % (= 328 g/l)	<b>CELKOVÝ OXID FOSFOREČNÝ (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>),</b> vodorozpustný
4,2 % (= 55 g/l)	<b>CELKOVÝ OXID VÁPENATÝ (CaO),</b> vodorozpustný

**Složky (>5 %):** Všechny KSM1 [1]. Fosforečnan draselný( CAS 7778-77-0), kyselina ortofosforečná (CAS 7664-38-2), bis(dihydrogenfosforečnan vápenatý) monohydrát (CAS 10031-30-8), dusičnan vápenatý tetrahydrát (CAS 13477-34-4). [1] Látky a směsi původního materiálů

**Návod a dávkování:** YaraVita™ Seniphos™ je jedním z řady kapalných fosforečných hnojiv od společnosti Yara. Tato koncentrovaná kapalná hnojiva jsou postavena tak, aby poskytovala rychlou energii pro rostliny pro nasycení plodin v obdobích velmi rychlého růstu a pomohla překonat nepříznivé vlivy vnějších klimatických podmínek. YaraVita Seniphos obsahuje rovněž vápník, což z něho dělá vhodné hnojivo pro aplikaci do ovocných kultur. YaraVita™ Seniphos™ je bezpečný a efektivní pro zvýšení obsahu fosforu v ovoci, zlepšuje kvalitu produkce (pevnost slupky, skladovatelnost, apod.) a dává tak lepší návratnost vynaložených nákladů pěstiteli. V mnoha zemích se stal velmi vyhledávaným a široce používaným hnojivem v ovocných kulturách. Kapalná formulace usnadňuje dávkování.

### Doporučené dávkování

**Brambory:** Pro stimulaci časného růstu 10 l/ha týden po 100% vzejití. Pro zvýšení počtu hlíz 15 l/ha při začátku tvorby hlíz (když je 50% malých hlíz dvakrát větší než je průměr stolonu). Pro zvětšení a vyrovnanost hlíz min 2 aplikace v dávce 5 až 10 l/ha (jakmile jsou první hlízy větší než 10 mm). Dávka vody: 200 l/ha.

**Chmel:** 4 aplikace po 10 l/ha počínaje tvorbou hlávek, další 3 aplikace ve 14 denních intervalech. Dávka vody: 500 l/ha.

**Jablka:** 3 až 8 aplikací 10 l/ha v 10 až 14 denních intervalech počínaje opadem korunních plátků. Pro červené zbarvení: Seniphos v dávce 10 l/ha v 1,000 litrech vody zvyšuje intenzitu červeného zbarvení červených odrůd. 1 nebo 2 aplikace (7 dnů od sebe) v době, kdy ovoce začne měnit barvu, obvykle 2 až 3 týdny před sklizní. Množství vody: 500 l/ha.

**Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat doporučené dávkování.** Toto hnojivo obsahuje močovinu, která může uvolňovat čpavek a mít vliv na kvalitu ovzduší. V závislosti na místních podmínkách je třeba provést vhodná sanační opatření.

**Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:** Při zapnutém míchání propláchněte produkt přes horní filtr proudem vody do ze tří čtvrtin naplněné nádrže. Doplňte vodou a aplikujte při zapnutém míchání. Neaplikujte za extrémních klimatických podmínek, např. na rychle vysychající půdu, na extrémně pomalu vysychající půdu, za mrazu, za deště nebo při očekávaném mrazu či dešti. Při manipulaci s produktem používejte vhodné ochranné rukavice a ochranu obličeje. Před i po použití vyčistěte veškeré nástroje a zařízení.

**TANK MIX:** Přečtěte si pozorně VŠECHNY štítky a přísně dodržujte návod k použití. Společná aplikace je plně na riziko koncového uživatele. Před společnou aplikací produktů musíte vy nebo váš poradce navštívit [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) pro důležité informace. Případně kontaktujte společnost Yara pro konkrétní radu.

**Podmínky skladování:** Uchovávejte v chladném a suchém skladu chemikálií, mimo dosah dětí a zvířat. Chraňte před mrazem a jinými klimatickými extrémy (< 35°C). Likvidujte obsah i obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy. Skladujte v originálních obalech chráněných před přímým slunečním zářením v suchých, chladných a dobře větraných prostorách, odděleně od neslučitelných materiálů a jídla a pití. Do doby, než bude připraven k použití, uchovávejte kontejner uzavřený a utěsněný. Otevřené kontejnery se musí znovu pečlivě utěsnit a udržovat ve svislé poloze, aby se zabránilo úniku. Neskladujte v neoznačených kontejnerech. Použijte vhodný obal k zamezení kontaminace životního prostředí. Ohradte skladovací zařízení, aby se zamezilo znečištění půdy a vody v případě rozlití.

**Informace o bezpečnosti a životním prostředí:** Tento produkt je klasifikován jako nebezpečný v souladu s nařízením ES č. 1272/2008 v aktuálním znění.

**Piktogramy nebezpečnosti :**



**Signální slovo :** Nebezpečí

**Standardní věty o nebezpečnosti :** H290 Může být korozivní pro kovy.

H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

**Prevence :** P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv a ochranné brýle/obličejový štít.

P260 Nevdechujte plyn nebo páry.

**Reakce:** P390 Uniklý produkt absorbujte, aby se zabránilo materiálním škodám.

P305 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:

P351 Několik minut opatrně oplachujte vodou.

P338 Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P303 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):

P361 Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. P353 Opláchněte kůži vodou.

**Nebezpečné složky:** Bis (dihydrogenfosforečnan) vápenatý

**Všeobecné informace:** JEN PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

**Balení:** 10l

**Doba použitelnosti:** 3 roky při skladování v původních neporušených obalech a při dodržení podmínek skladování

**Číslo šarže:** na obalu

**Datum plnění:** na obalu

**Kód produktu:** PYPAMM

**UFI:** J4H0-40TU-F00U-C078

Více informací na [www.yaraagri.cz](http://www.yaraagri.cz)

**Výrobce:** Yara UK Ltd, Manor Place, Pocklington, York, YO42 1DN, Velká Británie, Telefonní číslo: +44 1759 302545, [www.yara.com](http://www.yara.com)

**Distributor:** YARA Agri Czech Republic, s.r.o., Dušní 907/10, 110 00 Praha 1, Česká republika, Telefonní číslo: +420 220 183 050, [hnojiva@yara.com](mailto:hnojiva@yara.com), [www.yaraagri.cz](http://www.yaraagri.cz).

**Telefonní číslo pro naléhavé situace:** +420 228 882 830