

## Zlepšený účinek hnojiv YaraVita díky formulačním přísadám

- Smáčecí prostředky vedou k optimálnímu pokrytí povrchu listů. Kontaktní plocha kapky hnojiva s listem se zvětšuje a živiny mohou být lépe absorbovány.
- Adhezivní prostředky zajišťují odolnost proti smyvu a dlouhodobější výživu rostliny přes list. Produkty se nesmývají ani při dešti.
- Absorpční prostředky se postarají o bezpečnou absorpci a rozvod živin v rostlině.
- Disperzní látky zabraňují shlukování částic živin v suspenzích. Takto je zaručena dlouhá stabilita produktu v obalu i při vysoké koncentraci živin. Zabrání se ucpávání trysek v postřikovači a je zajištěna vynikající mísitelnost\* s prostředky na ochranu rostlin.



## Hnojiva YARA pro výživu jahod

### YaraMila™ COMPLEX

12+11+18+3MgO+2S - prilované bezchloridové NPK hnojivo s hořčíkem a mikroprvky s fosforem ve formě polyfosfátu

### YaraLiva™ CALCINIT

100% vodorozpuštěný ledek vápenatý do všech závlahových systémů a všech druhů postřiků

### YaraVita™ BORTRAC 150

Koncentrované kapalné formulované hnojivo pro odstranění nedostatku bóru listovou aplikací

### YaraVita™ ZINTRAC 700

Koncentrované kapalné formulované hnojivo pro odstranění nedostatku zinku listovou aplikací

### YaraVita™ REXOLIN D12

Krystalické hnojivo obsahující železo v chelátové vazbě DTPA pro závlahové systémy a aplikaci na list

### YaraVita™ TENSO IRON 58

Koncentrované kapalné hnojivo, koncentrát železa ve dvou chelátových vazbách, pro prevenci a odstranění chloróz v důsledku deficiencie železa

### KRISTA™ K

Vodorozpuštěné dusíkato-draselné hnojivo v krystalické formě

### KRISTA™ MKP

Vodorozpuštěné hnojivo s obsahem fosforu a draslíku určené pro široký okruh plodin. Neobsahuje chlór, sodík a těžké kovy

### KRISTALON™ ČERVENÝ 12+12+36+MIKROPRVKY

### KRISTALON™ RED ACID 11+11+32+MIKROPRVKY

### KRISTALON™ ORANŽOVÝ 6+12+36+MIKROPRVKY

### KRISTALON™ SPECIÁL 18+18+18+MIKROPRVKY

Všechny informace uvedené v letáku mají charakter doporučení, jejich využitím nevznikají žádné právní nároky vůči společnosti YARA.



Knowledge grows

# Výživa jahod

Komplexní program

\* Pokyny k možnostem míchání hnojiv YaraVita s prostředky na ochranu rostlin naleznete na: [www.tankmix.cz](http://www.tankmix.cz)



# Komplexní program výživy jahod

Knowledge grows



Růstová fáze

Před  
výsadbou

Vegetativní  
růst

Kvetení

Růst  
plodů

Po sklizni

**YaraMila™**

**COMPLEX**  
100 kg/ha

**YaraLiva™**

**KRISTALON™**

**YaraVita™**

**YaraVita™**

**KRISTA™**

- Aplikace na půdu
- Aplikace na list
- Fertigace

Výsadba květen: 25 kg/ha  
každý 4. den střídavě s 2x

**CALCINIT**  
celkem 125–150 kg

Výsadba květen: 25 kg/ha  
každý 7. den střídavě s 2x

**ČERVENÝ / RED ACID**  
celkem 250–300 kg

**BORTRAC + ZINTRAC**  
1,5 l/ha + 0,5l/ha

**REXOLIN™ D12\***

List. aplikace 0,6–1,2 kg / ha\*\*  
Fertigace 3–30 kg/ha\*\*\*

**TENSO™ IRON\***

List. aplikace 1 kg / ha\*\*\*\*  
Fertigace 25–40 kg/ha

**K / MKP \*\*\*\*\***

Poznámky:

\*pH do 6,5 REXOLIN D12, pH >6,5 TENSO Iron

\*\* Použijte odpovídající množství vody po dostatečné pokrytí listové plochy (200–1000l.) nepřekračujte koncentraci 0,1 %

\*\*\* Použijte dostatečné množství vody pro provlhčení vrchních 10 cm půdy

\*\*\*\* Rozpuštěno v množství vody podle typu postřikovače 400–2000l, 2–4 aplikace podle stupně závažnosti chlorózy

\*\*\*\*\* V hnojivých závlahách používáme koncentraci 0,5–1,5 g/l. Zásobní roztok připravujeme v koncentraci 10–15 %.

Při přípravě zásobního roztoku nesmíme míchat hnojiva obsahující hořčík a vápník v jednom tanku, protože spolu tvoří nerozpustné sloučeniny