




YaraTera™

fertygacja porzeczeki

przykład dla plantacji z obsadą
około 4000-5000 szt./ha



Knowledge grows

Faza	Dawka nawozu na 1 ha/tydzień podawana przez zbiornik:	A	B
			CALCINIT 10 kg
kwitnienie			
	CALCINIT 10 kg	KRYSTALON Czerwony 15 kg	
po kwitnieniu do zbiorów			
	CALCINIT 8 kg	KRYSTALON Czerwony 8 kg	
koniec zbioru i około 4 tygodnie po nim			

Nawozy Yara do nawożenia porzeczeki

YaraMila COMPLEX 12N+11P₂O₅+18K₂O+3MgO+20SO₃+mikro
– bezchlorokowy, granulowany nawóz posypowy z aktywną formą
fosforu, regenerujący system korzeniowy

UNIKA CALCIUM 14,2N+24K₂O+12CaO
– granulowana, posypowa saletra potasowo-wapniowa.
Ułatwia dostosowanie nawożenia do spodziewanych plonów
i przebiegu pogody

YaraLiva (granulowane posypowe saletry wapniowe
wzmacniające naturalną odporność roślin, system korzeniowy oraz
trwałość pozbiorczą plonów)

NITRABOR 15,4N+25,6CaO+0,3B – posypowa saletra z borem
TROPICOTE 15,5N+26,3CaO – posypowa saletra wapniowa

YaraVita (seria nawozów mikroelementowych o wysokiej skutecz-
ności działania)

BORTRAC 150 g B w 1 litrze – dolistny nawóz borowy
CYNK F 700 g Zn w 1 litrze – dolistny nawóz cynkowy
FRUTREL 69 g N + 240 g P₂O₅ + 280 g CaO + 98 g MgO
+ 40 g Zn + 20 g B w 1 litrze – zawieszony nawóz z wysoką
zawartością wapnia i fosforu, o przedłużonym działaniu,
z dodatkiem koncentratu z alg morskich

KristaLeaf (seria nawozów dolistnych na trudne okresy wzrostu)
FRUIT CONTROLLER 5N+18P₂O₅+6MgO+12SO₃+3,4B+4Zn
+0,03Mo – do stosowania około kwitnienia; poprawia wiązanie owoców
FOTO 14,2N+1,5P₂O₅+7K₂O+14MgO+27SO₃+1,5Fe(stabilny chelat)
+0,13Mo – nawóz poprawiający wielkość liści oraz wysycenie
chlorofilem, regeneruje ich zdolność do fotosyntezy po opadach

YaraTera (produkty i technologie dedykowane do fertygacji)
CALCINIT 15,5N+26,5CaO – saletra wapniowa do fertygacji
i oprysków; wzmacnia naturalną odporność roślin i system
korzeniowy, poprawia jędrność i trwałość pozbiorczą plonów
KRYSTALON (seria nawozów do fertygacji lub dokarmiania
dolistnego)

Zielony 18N+18P₂O₅+18K₂O+mikro
Pomarańczowy 6N+12P₂O₅+36K₂O+mikro
Niebieski 19N+6P₂O₅+20K₂O+mikro
Czerwony 12N+12P₂O₅+36K₂O+mikro
Super 12-12-36 (Gena) 12N+12P₂O₅+36K₂O+mikro
Super 17-6-25 (Vega) 17N+6P₂O₅+25K₂O+mikro

Dodatkowe informacje dostępne na stronie www.yara.pl oraz
u przedstawicieli firmy: **Jarosław Barszczewski** 605 545 212,
Wojciech Kopeć 695 331 511, **Sebastian Przedzienkowski** 695 111 945,
Henryk Wilczyński 603 631 947, **Michał Wojcieszek** 691 115 420,
Wojciech Wojcieszek 601 935 362.

Yara Poland Sp. z o.o., ul. J. Malczewskiego 26, 71-612 Szczecin
tel. (91) 433 00 35, fax (91) 433 04 34, www.yara.pl

© I 2019

Nawożenie porzeczeki

Posypowe, dolistne, fertygacja

Produkuj ze smakiem!

- » Wszystkie nawozy przeznaczone do fertygacji podawać w stężeniu 0,05-0,3% (0,5-3 kg nawozu na 1000 l wody).
- » Na glebach z wysokim pH i z wysoką zawartością magnezu stosować Kristalon Super 17-6-25 (Vega) zamiast Kristalonu Niebieskiego i Kristalon Super 12-12-36 (Gena) zamiast Kristalonu Czerwonego.
- » Nie mieszać ze sobą nawozów przypisanych do zbiornika A z nawozami przypisanymi do zbiornika B.
- » Bardzo istotnym uzupełnieniem fertygacji w kształtowaniu wielkości i jakości plonów jest zastosowanie wczesną wiosną startowej dawki YaraMila COMPLEX oraz dokarmianie dolistne według programu Yara.





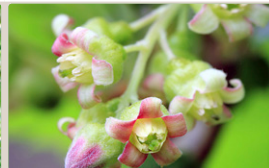



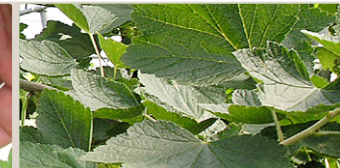
Knowledge grows

dolistnie

posypowo

fertygacja

Kompleksowy program mineralnego nawożenia porzeczki

YaraVita™	DOLISTNIE	CYNK F 1 l/ha		FRUTREL 3 l/ha 5-7 dni po F. Controller		BORTRAC 2 l/ha wraz z CYNK F 1 l/ha	
YaraTera™		CALCINIT 5 kg/ha co 5-7 dni				wraz z KRISTALON Zielony 3 kg/ha	
YaraTera™		KRISTALON Pomarańczowy 3 kg/ha co 5-7 dni na przemian z Cacinitem				1x 7 dni po zbiorach	
KristaLeaf™		FRUIT CONTROLLER 3 kg/ha	FRUIT CONTROLLER 3 kg/ha			KriStaLeaf FOTO 3 kg/ha 1x ok.2 tyg. po zbiorach	
Okres							
	po ruszeniu wegetacji	przed kwitnieniem	kwitnienie	wzrost owoców	dojrzewanie owoców	zbiory	po zbiorach
YaraMila™	DOGLEBOWO	COMPLEX 200 kg/ha*					
Unika™		UNIKA CALCIUM lub NITRABOR** 150-200 kg/ha					
YaraLiva™						NIRABOR 150 kg/ha	

* dawki odnoszą się do obsady ok. 5000 roślin/ha, nawozy posypowe stosujemy równomiernie w pasy herbicydowe wzdłuż rzędów.

** UNIKA CALCIUM jest nawozem szczególnie przydatnym na glebach lekkich, przepuszczalnych oraz ubogich w potas; NITRABOR stosujemy na glebach lekkich, ubogich w bor.

Uwaga: dawki podane w tabelach należy traktować orientacyjnie i korygować je w oparciu o analizę podłoża i roślin, jak również warunki pogodowe i stan plantacji. Oprysków dolistnych nie należy wykonywać w warunkach intensywnej operacji sonecznej, skrajnie wysokiej i skrajnie niskiej temperatury oraz na rośliny z objawami wędnięcia.