



INNIVIGO Agrar CZ s.r.o.
 info_cz@innvigo.com | tel.: 226 205 420 | www.cz.innvigo.com
 Radek Bubeník 602 297 831 | Milan Krátký 602 113 392
 Milan Pardamec 777 363 450 | Roman Lesa 777 178 600
 Marie Lunerová 608 595 977

PORTFOLIO PŘÍPRAVKŮ DO OVOCE 2020

BARBARIAN SUPER 360

ARVEMUS 80 WG

BATALION 450 SC

VIGOFUN 250 EC

APIS 200 SE

DELCAPS 050 CS

FRUITSMART 3.3 VP

ADJUVINN

NAVU FORTE

MACORESCO





BARBARIAN SUPER 360

totální herbicid
glyfosát 360 g/l

jádroviny, peckoviny
5 l/ha | max. 1x

- efektivní likvidace vzešlých plevelů
- pro likvidaci přesliček je nutné přidat přípravek na bázi MCPA
- použití v IP



ARVEMUS 80 WG

kontaktní fungicid
kaptan 800 g/kg

jabloň | strupovitost jabloně
1,9 kg/ha | max. 10x

- perfektní a rychlá rozpustnost
- absolutní jednička proti strupovitosti
- vedlejší účinek na padlí
- možnost nasazení během celé sezóny
- použití v IP



BATALION 450 SC

systémový fungicid
pyrimethanil 450 g/l

jabloň | strupovitost jabloně
0,7 l/ha | max. 3x

- preventivní nebo kurativní ochrana
- použitelnost i při nízké teplotě (5 °C)
- účinkuje i na formy rezistentní k dicarbomixidům nebo benzimidazolům
- odlišný mechanismus účinku oproti ostatním fungicidům
- nejkoncentrovanější formulace na trhu
- použití v IP



VIGOFUN 250 EC

systémový fungicid
difenokonazol 250 g/l

jabloň | strupovitost, padlí
0,2 l/ha | max. 3x

- preventivní ochrana
- nejdelší kurativní ochrana (až 120 hodin po napadení)
- doporučené použití Vigofun 0,2 l/ha + Arvemus 1,8 kg/ha
- vedlejší účinek na padlí
- lze kombinovat s přípravky na bázi síry
- použití v IP



ADJUVINN

adjuvant
alkoxylovaný alkohol 98%

jádroviny, peckoviny
0,05–0,1 l/ha

- zlepšení vlastností aplikační kapaliny
- snížení úletu
- zabránění tvorby drobných kapek
- zvýšení účinnosti fungicidů a insekticidů
- použití v IP



APIS 200 SE

systémový insekticid
acetamiprid 200 g/l

jabloň | mšice jabloňová, jitrocelová
0,125–0,2 l/ha | max. 1x
jabloň | obaleč jablečný | 0,2 l/ha | max. 2x

- bez omezení na včely = bez ohlašovací povinnosti
- unikátní tekutá formulace
- účinek na vlnatku krvavou, pilatku jablečnou, zobonosku jablečnou a květopase jabloňového
- použití v IP



DELCAPS 050 CS

kontaktní insekticid
deltametrin 50 g/l

jabloň | mšice
0,25 l/ha | max. 1x

- bez omezení na včely = bez ohlašovací povinnosti
- kontaktní (okamžitý) a požerový účinek
- světlostabilní formulace
- vysoký účinek i za nízkých teplot



FRUITSMART 3.3 VP

regulátor růstu
1-methylcyklopropen 33 g/kg

jablka | uchování kvality plodů
37–68 mg/m³ chladírny | max. 1x

- zachování tvrdosti jablek
- zpomalení procesů přezrávání
- osvědčené výsledky použití v VŠÚO Holovousy
- použití v IP
- k aplikaci ve skladovacích prostorách všech typů
- technická podpora i samotná aplikace námi zajištěna



NAVU FORTE

hnojivo
N+K₂O+CaO+MgO+SO₃+Cu+Fe+Mn+Mo

jádroviny, peckoviny
4–5 kg/ha | max. 2–4x

- živiny ve formě nanočástic přírodního původu
- zlepšení kvality úrody
- zvýšení rentability výroby



MACORESCO

hnojivo
N (NH₄) + Zn celkový + Zn rozpustný
ve vodě

jádroviny, mladé sady, školky ovocných stromů
0,8 l/ha | 1–2x

- biostimulant se stopovými živinami
- stimulace zakořenění rostlin
- zlepšení růstu a výnosů