












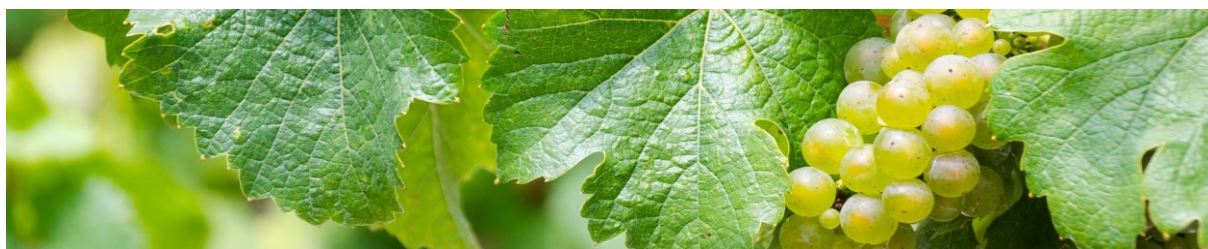





# VINOVA LOZA

FENOFAZA RAZVOJA		TRETMAN	GNOJIVO I DOZA PRIMJENE
PUPANJE		GNOJIDBA PROTIV POJAVE KOROZE VINOVE LOZE (na vapnenim tlima)	<b>ULTRAFERRO (u tlo)</b> 20-40 kg/ha 5-10 grama/trsu
RAST MLADICA		BIOSTIMULATOR MIKROELEMENTI RAST I RAZVOJ MLADICA	<b>VEGENERGY</b> 1 lit/ha <b>MIKROCHELAT Zn-15</b> 1 kg/ha
PRIJE CVATNJE		BIOSTIMULATOR MIKROELEMENTI	<b>PHYLGREEN</b> 1 lit/ha <b>MIKROVIT BORON TURBO</b> 1 lit/ha
KRAJ CVATNJE		BIOSTIMULATOR MIKROELEMENTI RAST I RAZVOJ MLADICA	<b>VEGENERGY</b> 1 lit/ha <b>COCKTAIL JADE</b> 2 kg/ha
RAST GROZDOVA		BIOSTIMULATOR RAST I RAZVOJ MLADICA	<b>VEGENERGY</b> 1 lit/ha <b>MIKROCHELAT 15 Zn-EDTA</b> 1 kg/ha
ŠARA		BIOSTIMULATOR DOZRIJEVANJE GROŽĐA	<b>VEGENERGY</b> 1 lit/ha <b>CARBO ECO POTASSI K</b> 3-5 lit/ha
ZRIOBA		KALIJ (K) DOZRIJEVANJE GROŽĐA	<b>VEGENERGY</b> 1 lit/ha <b>CARBO ECO POTASSI K</b> 3-5 lit/ha
PRIJE PADA LISTA		MIKROELEMENTI	<b>COCKTAIL JADE</b> 2 kg/ha <b>MIKROCHELAT 15 Zn-EDTA</b> 1 kg/ha
DODATNA FOLIJARNA GNOJDIBA	Pojava sušenja peteljkovine i vrha grozdova (nedostatak magnezija Mg)	GNOJIDBA MAGNEZIJEM (Mg)	<b>EPSO TOP</b> 5-25 kg/ha 2-3x u razmaku od 7-10 dana

Naziv preparata	Namjena, sastav i doza primjene	
<b>CARBOFOL</b> <b>ACAO</b> 	<b>Proizvod na bazi sumpora (S) u obliku kompleksa sumpor-polikarboksilata.</b> Primjena bez ograničenja kod visoke temperature zraka ( <i>alternativa za sumporne preparate tijekom ljetnog perioda</i> ) 100% sistemični učinak (potpuna translokacija unutar biljke, <b>BEZ OPASNOSTI ISPIRANJA KIŠOM</b> ). <b>POVEĆAVA AKTIVNU OTPORNOST NA PEPELNICU.</b> 100% kompatibilan sa bakrom i sumporom	<b>Sastav:</b> <hr/> <i>Sumpor (SO<sub>3</sub>):</i> 20,0% <b>Doza primjene:</b> <hr/> <i>Folijarno:</i> <b>2,0-3,0 lit/ha</b>
<b>CARBOFOL</b> <b>SEC</b> 	<b>Tekući proizvod na bazi Na-hidrogenkarbonata (OSNOVNE TVARI).</b> Primjena bez fitotoksičnosti kod visoke temperature zraka ( <i>alternativa za sumporne preparate tijekom ljetnog perioda</i> ). Snažan kontaktni učinak. Bez karence i rezidua na bobicama grožđa. <b>PREVENTIVNI I KURATIVNI UČINAK PEPELNICU.</b> Bez razvoja rezistentnosti kod pepelnice vinove loze.	<b>Sastav:</b> <hr/> <i>Na-hidrogenkarbonat (CAS broj: 144-55-8)</i> <b>Doza primjene:</b> <hr/> <i>Folijarno:</i> <b>2,5-3,0 lit/ha</b>
<b>COPFORT</b> 	<b>Gnojvo na bazi Cu-glukonata.</b> Čista otopina Cu-glukonata; bez dodatka anorganskog oblika bakra (sulfata) <b>SISTEMIČNI UČINAK I VEĆA OTPORNOST NA BOLESTI – PERONOSPORA I TRULEŽ (BOTRITIS).</b> Bez opasnosti ispiranja kišom. 100% kompatibilan sa bakrom i sumporom	<b>Sastav</b> <hr/> <i>Bakar (Cu):</i> 6,0% <i>pH<sub>(1% otopina)</sub>:</i> 2,0-4,0 <b>Doza primjene:</b> <hr/> <i>Folijarno:</i> <b>2,0-4,0 lit/ha</b>



Gnojivo	Doza primjene	Sastav
<b>BIOSTIMULATORI</b> 		
<b>VEGENERGY</b>	1 lit/ha	<i>Biostimulator na bazi aminokiseline iz sirovina biljnog porijekla</i> 23% slobodnih aminokiselina
<b>PHYLGREEN</b>	1 lit/ha	<i>Biostimulator na bazi hladno prešanog ekstrakta morske alge <b>Ascophyllum nodosum</b></i>
<b>MIKROELEMENTI</b> 		
<b>COCKTAIL JADE</b>	1-2 kg/ha	<i>Mješavina svih fiziološki važnih mikroelemenata + MgO (Fe, Mn, Zn, Cu, B + MgO)</i>
<b>MIKROCHELAT Zn-15</b>	1 kg/ha	<i>Gnojivo na bazi mikroelemenata cinka (Zn)</i> 15% Zn-EDTA helat
<b>ULTRAFERRO</b>	20-40 kg/ha 5-10 grama/trsu	<i>Gnojivo na bazi mikroelemenata željeza (Fe)</i> 6% Fe-EDDHA helata
<b>MIKROVIT BORON TURBO</b>	1-2 lit/ha	<i>Gnojivo na bazi bora (B)</i> 10,9% B u obliku bor-etanolamina
<b>MAKROELEMENTI</b> 		
<b>CARBO ECO POTASSI K</b>	5 lit/ha	<i>Tekuće gnojivo sa visokom količinom kalija u kompleksu sa polikarboksilnim kiselinama.</i> 20,0% K <sub>2</sub> O
<b>EPSO TOP</b>	5-25 kg/ha	<i>Gnojivo na bazi magnezij-sulfata</i> 16,0% MgO