

# COMPO EXPERT

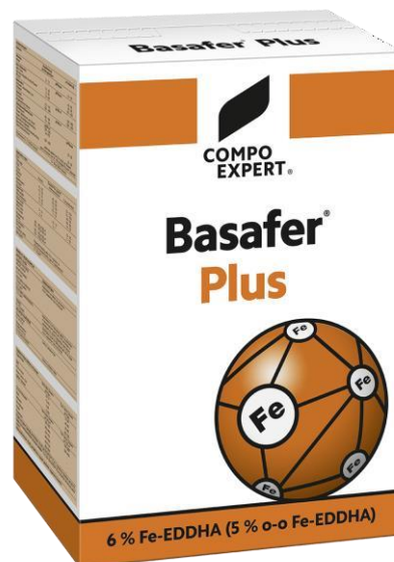
## Basafer® Plus

visokokvalitetno i potpuno kelirano **željezo (EDDHA)** za primjenu putem fertirigacije

### SASTAV

6 % Fe	vodotopivo željezo – potpuno kelirano (EDDHA) → 5 % orto-orto izomeri
--------	---

**Posebno učinkovita NOVA formulacija EDDHA-kelata s visokim udjelom molekula u orto-orto poziciji (80%)**  
→ eliminira nedostatak željeza brzo i sigurno !



**PAKIRANJE** 1 kg (640 kom/EP)

### KARAKTERISTIKE I PREDNOSTI KORIŠTENJA

- ✓ **Basafer® Plus** je potpuno EDDHA kelirano željezo **pogodno za preventivnu i kurativnu primjenu:**  
Sprječava i korigira nedostatak željeza koji je prevladavajući problem u mnogim usjevima, posebice u povrću, voću, vinovoj lozi i ukrasnom bilju
- ✓ Tamne homogene mikrogranule → **jednostavna i sigurna opskrba kultura željezom putem fertirigacije**, izravno na tlo ili sistemom kap po kao (primjena je također moguća rasipanjem mikrogranula po tlu, no fertirigacijom se postiže brži učinak!)
- ✓ Uklanjanje kloroza uzrokovanih nedostatkom željeza s brzim, učinkovitim i dugotrajnim učinkom
- ✓ **Željezo je potpuno kelirano (EDDHA)**, s posebnom i novom formulacijom **s visokim udjelom molekula u orto-orto poziciji (80 %)**
- ✓ Za razliku od drugih kelata, **orto-orto EDDHA su stabilni i kad je pH > 8** pa mogu zadržati željezo (Fe) u otopini tijekom dužeg razdoblja, što je posebno važno kod primjene na lužnatim tlima
- ✓ Osigurava savršenu pokretljivost željeza (Fe) u tlu bez fiksiranja → laka dostupnost i rapidno upijanje od strane biljke
- ✓ Dozvoljen u ekološkoj poljoprivredi



## PREPORUKE ZA PRIMJENU

Doziranje ovisi o specifičnim zahtjevima usjeva i vremenu primjene.

KULTURA	DOZIRANJE (fertilizacija tla)	
<b>OPĆA PREPORUKA</b>	koncentracija fertilizacije: maksimalno 0,2 % primjena na tlu: 3-6 g/biljci	
<b>VOĆE</b>	<b>sadnice do punog prinosa</b>	<b>voće u punom prinosu</b>
citrusi	10-30 g/biljci	40-60 g/biljci
breskva	10-30 g/biljci	30-60 g/biljci
šljiva	5-10 g/biljci	15-30 g/biljci
jabuka, kruška	15-25 g/biljci	20-40 g/biljci
jagode	100-150 g/1.000 m <sup>2</sup>	
<b>POVRĆE</b>		
kratke vegetacije	60-80 g/100 m <sup>2</sup>	
duge vegetacije	150-200 g/1.000 m <sup>2</sup> fertilizacija 2-3 x tjedno: 150-200 g/1.000 m <sup>2</sup>	
<b>VINOVA LOZA</b>	<b>sadnice</b>	<b>u punom prinosu</b>
stolne sorte	5-10 g/biljci	10-15 g/biljci
vinske sorte	3-5 g/biljci	5-7 g/biljci
<b>RASADNICI I UKRASNO BILJE</b>		
rasadnici	- opća preporuka	300-500 g/1.000 m <sup>2</sup>
	- gnojidba pojedinačnih biljaka	20-50 g/biljci
	- gnojidba lončanica	zalijevanje: 0,2 % (2 g/l vode) u više navrata miješanje sa supstratom: 30-60 g/m <sup>3</sup> supstrata
ukrasno bilje	- rezano cvijeće	200-500 g/1.000 m <sup>2</sup>
	- ruže	do 750 g/1.000 m <sup>2</sup> (kod gnojidbe pojedinačnih biljaka: 20-50 g/biljci)

## Napomene

Kod preventivne primjene, mladih biljaka ili osjetljivih kultura potrebno je koristiti nižu dozu, no povećati učestalost primjene sredstva.

Za kurativnu primjenu biraju se veće doze, s ciljanim i pravovremenim aplikacijama.

Zbog preporučene maksimalne koncentracije otopine 0,2%, utvrđenu potrebnu količinu proizvoda potrebno je raspodijeliti na 3 ili više aplikacija.

Zbog intenzivne boje proizvoda ne preporučujemo folijarnu primjenu!