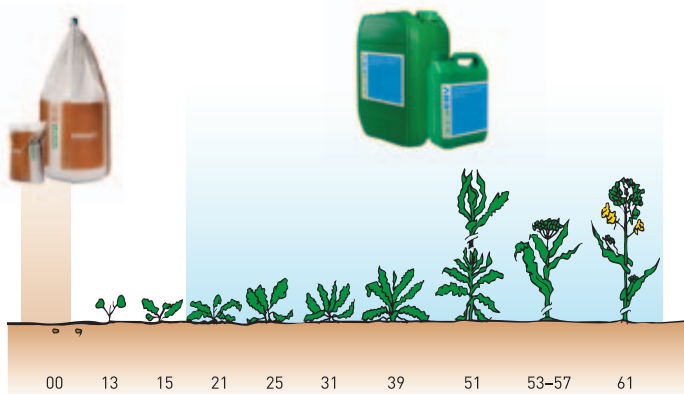


APLIKACE PRODUKTŮ PRP V ŘEPCE OZIMÉ

PRP SOL

PRP EBV



DÁVKOVÁNÍ PŘÍPRAVKU PRP SOL V TECHNOLOGII PĚSTOVÁNÍ ŘEPKY

200 kg/ha/rok

150 kg/ha/rok
(plošná aplikace)

100 kg/ha/rok
(při seti pod patu)

■ Těžké půdy s obsahem jílnatých částic nad 50%. Mokrá stanoviště, utužené pozemky. První aplikace.

PŘÍNOSY APLIKACE PRP EBV V ŘEPCE

DÁVKA PRP EBV	DOBA APLIKACE, FENOFÁZE ÚČEL APLIKACE A PŘÍNOSY
---------------	--

Jednorázová aplikace

1,5–2,0 l/ha	TM s listovými přípravky. Podpora zakládání větví, mohutnější kořenový systém, zvýšení jistoty přezimování.
--------------	--

Opakované aplikace v pěstební technologii

1,0 l/ha	6.–8. list, TM s listovými přípravky. Podpora zakládání větví, mohutnější kořenový systém, zvýšení jistoty přezimování.
1,0 l/ha	Regenerace po zimě, TM s insekticidy. Rychlý start vegetace, regenerace poškozených pletiv, vyšší využití dusíku.
1,0 l/ha	Butonizace, TM s DAM 390. Redukce chemického stresu, pojištění založených větví.
1,0 l/ha	Kvetení, TM s listovými přípravky. Zvýšení jistoty zachování založených základů květů, lepší opylení.



USNADNĚTE SI ŽIVOT S PRODUKTY PRP TECHNOLOGIES

PRP EBV

Fyziologický stimulator vegetativních funkcí rostliny

Tři řešení v jednom produktu:

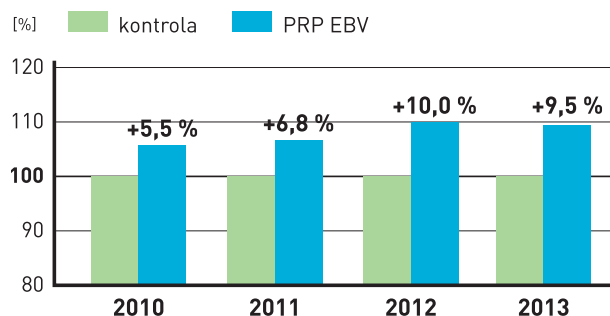
- stimulace růstu
- mikroelementy
- redukce stresů



NEJLEPŠÍ
POMĚR
CENA/VÝKON

SPZO DOPORUČUJE PRP EBV PRO POUŽITÍ V ŘEPCE

Výnosové výsledky pokusů SPZO v ČR (průměr ze 6 lokalit)



Obchodní tým společnosti PRP

Ing. František Václavík, +420 602 550 748
Ing. Lubomír Marhavý, +421 948 300 436
Ing. Ivan Petrtýl, +420 739 058 762

PRP
TECHNOLOGIES

Vracíme půdě život.

PRP GmbH
Am Staden 13, D-66121 SAARBRÜCKEN
Zastoupení pro ČR a SR:
Opavská 97, 749 01 Vítkov, Česká republika
www.prptechnologies.eu