







# FERTIPEN<sup>®</sup> C

Kapalné listové hnojivo na bázi hydroxidu měďnatého a borovicových terpenů

-  SNÍŽENÍ DÁVKY MĚDI NA HEKTAR
-  SMÁČIVÝ ÚČINEK A DLOUHÉ ULPÍVÁNÍ NA POVRCHU LISTU
-  MÍŠITELNÝ S FUNGICIDY, INSEKTICIDY A HNOJIVY
-  BEZ APLIKAČNÍCH OMEZENÍ
-  TEKUTÁ FORMULACE S JEDNODUCHOU MANIPULACÍ
-  POVOLENO DO EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ

Obsahuje přírodní borovicové terpeny, které zlepšují vlastnosti postřiku.

Díky lepšímu vstřebání a využitelnosti mědi rostlinami je možné snížit celkové zatížení životního prostředí mědí.



NASKENUJTE  
QR KÓD  
pro stažení  
celé etikety

## Není to jen měď, je to vylepšená měď...

### CHARAKTERISTIKA HYDROXIDU MĚDNATÉHO

- optimální velikost a struktura částic

### PŘÍRODNÍ BOROVIČOVÉ TERPENY PRO JEŠTĚ LEPŠÍ VLASTNOSTI

- omezení úletu při postřiku
- smáčivý účinek
- lepší ulpívání na listech
- větší odolnost vůči smyvu deštěm

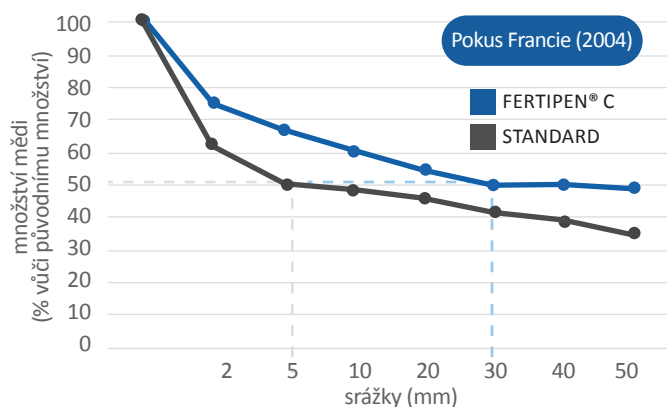


### SMÁČIVÝ ÚČINEK



### ODOLNOST VŮČI SMYVU

V případě FERTIPENU C je polovina původního množství mědi v tomto pokusu smyta až při 6násobné dávce vody oproti standardní mědi.



### DÁVKOVÁNÍ

Aplikace postřikem na list

PLODINA	DÁVKA (L/HA)
brambory	2
cukrovka	0,6–2
chmel	1,5–4
cibule, pór, celer, chřest	1,5–2
jahody	1–1,5
réva	1–3
jádroviny a peckoviny	1–3
rajčata papriky, okurka,	2
tykvovitá zelenina – pole, skleník	



Šetříme přírodu a tiskneme  
na recyklovaný papír.

Naskenujte QR kód pro zobrazení  
kontaktů na naše obchodní zástupce.

