

Letničky

MNOŽENÍ – KOŘENĚNÍ

PETUNIA POTUNIA® PLUS

Petunia x hybrida

SADBOVAČE & ZAKOŘEŇOVÁNÍ

Forma	Vegetativní / řízek
Kořenící hormon	ne
Velikost sadbovače	50, 72, 84, 105
Rostlin v buňce	1
Počet dnů pod mlhou	7 – 10
Počet týdnů od napíchní do hrnkování	3 – 4
Zaštipování ?	ne
Zaštipování v týdnu	-

HNOJENÍ

Hnojení při mlžení	0,0050-0,0075% N
Míra hnojení	0,01 – 0,015% N
Rozsah EC	Mírný (2,0-3,5 mS přes SME)
Rozsah pH	5,5 – 6,0

TEPLOTA

Průměrná teplota půdy	21 – 24°C
Průměrná teplota vzduchu (den)	21 - 24°C
Průměrná teplota vzduchu (noc)	20 – 22°C

FREKVENCE ZÁLIVKY

Úroveň 3 : udržujte substrát mírně vlhký po celou dobu s mírně suchými cykly

OSVĚTLENÍ

Fotoperiodicita	Neutrální
Doplňkové osvětlení	Žádné
Výhody ze stínění	ne

POTENCIÁLNÍ CHOROBY

Pythium, Rhizoctonia, Botrytida

POTENCIÁLNÍ ŠKŮDCI

Třásnokřídílí, Mšice, Smutnice

POUŽITÍ REGULÁTORU RŮSTU

Ano



KULTIVARY

Hot Pink, Pinkalicious, Popcorn, Purple Purple halo, Soft Pink Morning, Vintage White, Yellow



Potunia® Plus Yellow

TIPY

- Po napíchní je nutné řízky rovnoměrně zalít, aby si „sedly“. Pro správné zakořenění je nutný velice dobrý kontakt řízku se substrátem. Přílišné mlžení nebo opožděné ukončení mlžení může vést k pomalejšímu kořenění a může způsobit deficit železa.
- Petunie mohou být zaštipnuty ve stádiu zakořeňování a tím můžete podpořit větvení, ale každý by měl zhodnotit, zdali je zaštipnutí potřebné.

Letničky

HRNKOVÁNÍ

PETUNIA POTUNIA®PLUS

Petunia x hybrida



Velikost hrnku	Počet rostlin v hrnku	Délka pěstování v týdnech
10cm	1	3 - 5
12cm	1	5 - 6
22cm	3	8 - 12

HNOJENÍ

Míra hnojení	0,02 – 0,025% N
Rozsah EC	Vysoký (3,5-5mS přes SME)
Rozsah pH	5,6 – 6,2

TEPLOTA

Denní teplota	18 – 23°C
Noční teplota	20 – 24°C

FREKVENCE ZÁLIVKY

Úroveň 3: udržujte substrát zvlhčený s mírně suššími cykly

OSVĚTLENÍ

Fotoperiodicita	Neutrální
Optimální hladina osvětlení	53800 – 86100 lux
Doplňkové osvětlení	ne
Výhody ze stínění	ne

ZAŠTIPOVÁNÍ

Konečné zaštínutí	ne
-------------------	----

POTENCIÁLNÍ CHOROBY

Pythium, Rhizoctonia, Botrytida

POTENCIÁLNÍ ŠKŮDCI

Molice, Třásnokřídílí, Mšice

POUŽITÍ REGULÁTORU RŮSTU

Pokud je potřeba tak ano – Potunie jsou ale přirozeně kompaktní



Potunia® Plus Soft Pink Morning

TIPY

- Dostatek světla a negativní DIF redukuje rozpínavost
- Nejvhodnější jsou hnojiva se zvýšeným obsahem železa mikroživin
- Substrát nechte lehce proschnout mezi zálivkami, nenechte ale rostliny zavadnout. Vyvarujte se přelévání. Petunie jsou náchylné k chrobákům kořenového systému, pokud jsou přelévány můžete podpořit větvení, ale každý
- Vyhněte se vysokým koncentracím retardantů růstu mohou po potřebné. může zpozdit dobu kvetení až o 2 týdny.
- Nepoužívejte retardanty pokud již mají rostliny poupata

Letničky

VLASTNOSTI A VÝHODY

PETUNIA POTUNIA® PLUS

Petunia x hybrida

POPIS

Tyto Petunie nejsou Petunie Vašich babiček!! Jsou o 25% větší než naše klasické Potunie. Vyznačují se Kulovitým růstem a velkými květy. Jsou také nejraněji kvetoucí Petunie na trhu.

INFORMACE PRO PĚSTOVÁNÍ

Doba květu	Od jara do podzimu
Stanoviště	Slunné až částečně zastíněné
Výška	20 – 41 cm
Šířka	30 – 61 cm
Zálivka	Zalijte pokud jsou 3 cm vrchní vrstvy substrátu suché.

ATRAKTIVITA PRO ZÁKAZNÍKY

- Kultivary Potunia Plus přináší velké květy do květináčů a závěsů.
- Velké květy upoutají pozornost zákazníků a proto se hodí jako dekorace vchodů a míst s velkou fluktuací
- Tato série je odolná vůči teplu, dobře si vede v městských zástavbách

ZAHRADNÍ ATRIBUTY

- Potunie jsou nenáročné na údržbu s nespočetným množstvím květů
- Univerzální použití v květináčích, závěsech a záhonech.
- Potunia Plus mají "samočisticí schopnost" nepotřebují zastříhávat ani othrávat odkvetlé květy

PŮVOD

- Petunia geny původem z Jižní Ameriky



Potunia® Plus Purple Halo



Potunia® Plus Hot Pink

můžete podpořit větvení, ale každý potřebné.