

Лаванда



Лист вирощування культури

www.icl-sf.com

ICL Specialty
Fertilizers



Лаванда

Загальна інформація по культурі:

Лаванда вирощується на багатьох площах по всьому світу. Ця культура толерантна до різних кліматичних зон. Вирощування в основному базується на виробництві листя для екстракції запаху. Але лаванда також важлива декоративна культура для прикрашання терас та ландшафту цілому. Поради, що до вирощування лаванди для ландшафту наведена в цьому листі. Загальний час вирощування від живців до рослин на продаж становить 1-2 роки

Фаза 1: Живцювання (мультиплата)	Фаза 2: Маленькі горшки (p9-10,5 см)	Фаза 3: горщики C2
Живлювання робиться в Квітні, Чсервні – Липні (1-і пагони) чи Серпні- Вересні (2-й зріз). Зрізайте квіти перед розмноженням.	Використовуйте рослини які добре кущаться та гарно укорінені для наступної фази. Уникайте перезволоження.	Виберіть здорові рослини для вирощування в горщиках C2. Не пересаджуйте рослини які переросли у занадто малий горщик.

Карти вирощування:

Середовище вирощування та вода

- Необхідний рівень pH-H2O: 5.4
- Рекомендований EC~1.0mS, при вирощуванні на відкритих площадках
- В ідеалі використовуйте дощову воду для поливу лаванди.
- Важливі параметри: Рівномірний полив та буферність середовища вирощування. Субстрат складається з різних видів торфу + деревне волокно (максимум 20%). Перліт може підтримувати дренаж.

Фаза росту

- Помийте скло/пластик ваших теплиць перед зимою для кращого проникнення сонячного світла.
- Тримайте під контролем систему поливу. Використовуйте Osmocote в повній нормі для зменшення поливу зWSF в період перезволоження.
- Мета - виростити хороші квітучі, компактні рослини. Тому рекомендується використовувати графік збалансованого живлення.

Початкова фаза

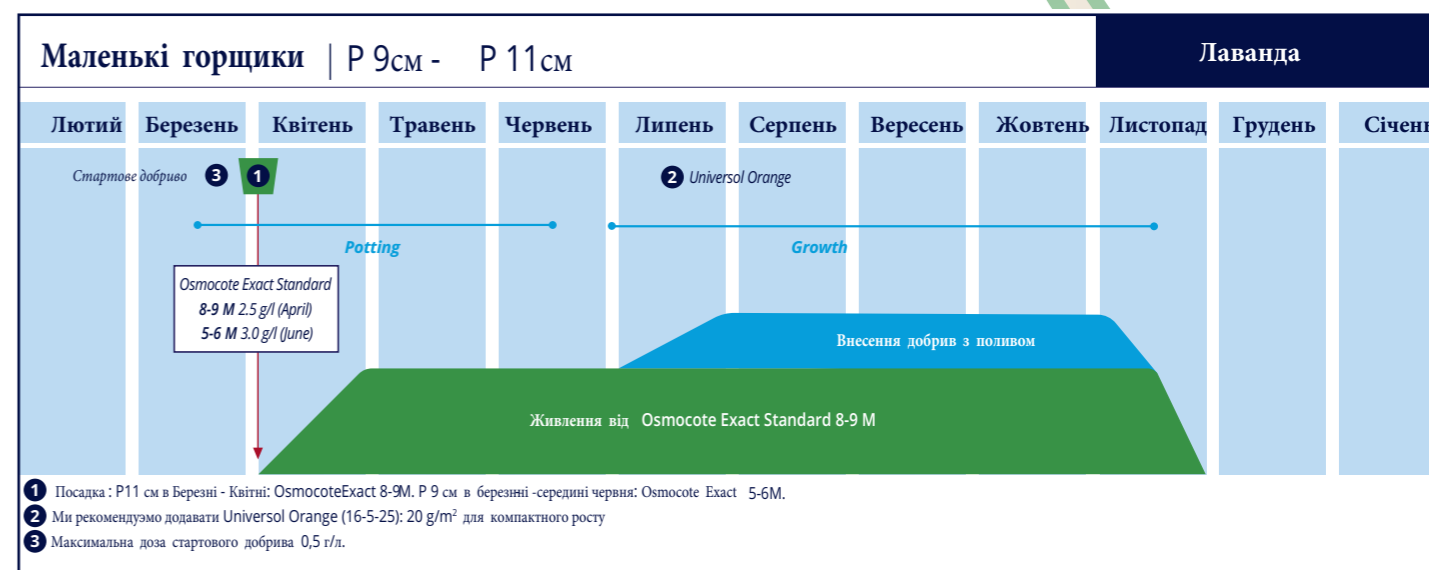
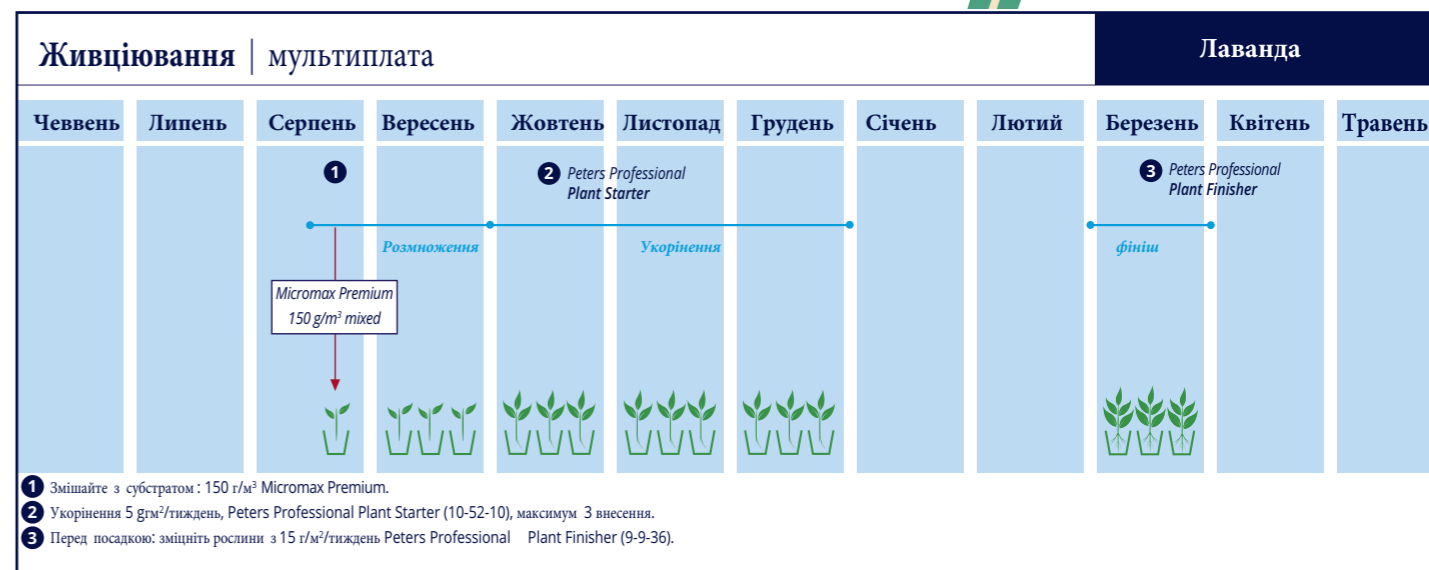
У всі фази вирощування: стимулюйте розвиток кориневої системи після кожного зрізу культури 5г/м²Peters Professional Plant Starter 10-52-10 (15г/м² у добре розвинених горщиках;

- Лаванда краще розвивається в умовах гарного зволоження.

Фінішна фаза

- Компактність рослин важлива для ваших клієнтів, головним чином у роздрібній торгівлі.
- Не використовуйте велику кількість азоту під час фази цвітіння: інші квіти розтягнуться занадто довго і якість коренів знизиться.
- Покращіть якість рослин, використовуючи Osmocote у середовищі вирощування, з наявністю поживних речовин після пересадки рослин;
- Тримайте контроле графік живлення для регулювання росту протягом сезону.

Рекомендації по вирощуванню





Поради & Рекомендації

Лаванда

- Ми рекомендуємо використовувати живці від компаній, що спеціалізується на Лаванді. Таким чином ви контролюєте здоров'я та якість рослин, а також максимізуєте зростаючу силу рослин.
- Загалом: Після посадки молодих рослин високої якості рекомендується:
- Контролювати рівень ЕС в горщиках. Особливо в періоди високих температур та цініння.
 - Масимальний рівень ЕС в горщиках в теплиці: 0.6 mS/cm.
 - Максимальний рівень ЕС в горщиках за відкритій площадці: 1.2 mS/cm.
- Лавандула розвивається найкраще на відкритому повітрі під прямими сонячними променями.
- У разі низьких температур протягом весни: краще вирощувати рослини, поміщаючи їх спочатку в тунель / теплицю.
- Подбайте про хороший розвиток коренів, перш ніж рослини будуть зрізані. Опустіть ЕС рівень в горщику перед зрізом (до 0.3-0.5 mS/cm).



Захист рослин

Лаванда

Чутливість

Дуже чутливі до гнилей стебла та кореневої зони (Colletotrichum spp., Chalara elegans, Phytophthora spp. and Phoma). У випадку Phoma це починається з чорних кольорових плям.

Уникайте піків

Запобігайте стресу рослин, уникаючи піків зрошення та живлення.



Everris International B.V. (UK, Netherlands, Germany) is certified according ISO - 9001. Everris International B.V. Heerlen is also certified according ISO - 14001 and OHSAS - 18001. Everris International B.V. is a legal entity under ICL Specialty Fertilizers.

ICL Specialty Fertilizers

P.O. Box 40

4190 CA Geldermalsen

The Netherlands

Tel.: +31 (0) 418 655 700

Fax: +31 (0) 418 655 795

Email: info@iclsf.com

www.icl-sf.com