

## САДЖАНЦІ ШИПШИНИ 2024

Пропонуємо розглянути комерційну пропозицію на садивний матеріал шипшини із закритою кореневою системою. Садивний матеріал вирощується з високо-оздоровленого вихідного матеріалу із застосуванням технології *in-vitro*.

Контрольовані умови та відсутність контакту з ґрунтом, забезпечує відсутність патогенів та шкочинних організмів, а вирощування саджанців у контейнерах дозволяє проводити висаджування рослин в поле у будь-який час, протягом всього періоду вегетації.

НАЗВА СОРТУ	КОРОТКА ХАРАКТЕРИСТИКА	Ціна, грн (без ПДВ)
Кан	Сорт селекції ICDP, формує прямостоячий кущ висотою до 2,0-2,5 м з міцними скелетними гілками. Колючки наявні на нижній частині пагона, тому практично не заважають при збиранні продукції. Урожайність висока і стабільна, плоди мають високий вміст вітаміну С, флавоноїдів та антоціанів. Шипшину сорту Кан рекомендується висаджувати за схемою 3,0 x 0,7 м (4800 шт/га). При вирощуванні в органічних технологіях рекомендується проводити висаджування на мульчувальну плівку чи агротканину, міжряддя утримувати під чорним або сидеральним паром.	44,80

Ціни вказані на умовах відвантаження з розсадника у с. Микулинці, Літинського району, Вінницької області (49.263119, 28.149717), без врахування вартості транспортної тари

**Для комерційних виробників (замовлення від 1 га) діє гнучка система знижок.**

Садивний матеріал вирощується відповідно до ТУ У 01.3-37849774-001:2018

Код специфікації відповідно до: ТУ У 01.3-40375245-001:2018	Розмір контейнера, л	Кількість скелетних гілок, шт	Висота гілок після підкошування, см	Вік рослини, місяців
0,500 x 0001/1-2/20-30	0,500	1-2	20-40	12-18

Мінімальне замовлення складає 600 рослин одного сорту.

**Передоплата для резервування:** 50%

**Період постачання:** 01 вересня 2024 – 30 листопада 2024 р.

За більш детальною інформацією звертайтеся за телефонами:

043-260-30-80, 067-260-30-80, 099-260-30-80

або надішліть запит на електронну пошту [office@ft.ua](mailto:office@ft.ua)

Високо-оздоровлений вихідний матеріал



Саджанці в стані спокою, однорічка (0,50л)



Цвітіння сорту



Плодоношення сорту



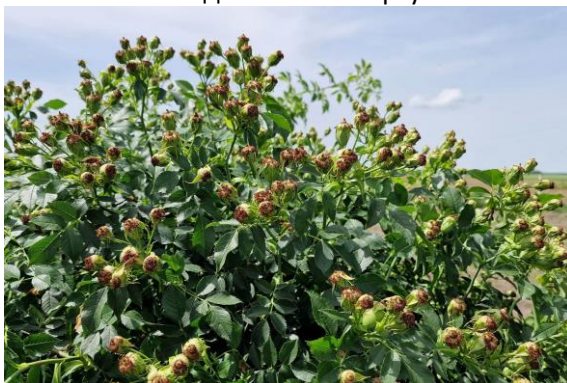
Використання технології *in-vitro*



Саджанці в стані вегетації, однорічка (0,50л)



Плодоношення сорту



Плодоношення сорту

