



BASF

We create chemistry

nunhems[®]

ПРОМИСЛОВІ ТОМАТИ

Томат-паста, цільноплідне консервування,
маринування, заморозка



N 6438 F1

Старт вашого сезону

- Ультраранній гібрид із швидким та концентрованим дозріванням.
- Компактна продуктивна рослина.
- Плоди 60–65 грам, щільні, транспортабельні та легко відділяються від плодоніжки.
- Високий вміст сухих речовин та насичений червоний колір плодів.
- Відмінно підходить для збирання комбайном.



N 6416 F1

Ранній урожай з високим вмістом сухих речовин

- Ранні строки початку збору.
- Плоди щільні 65–70 грам, мають товсті стінки та високу транспортабельність.
- Високий вміст сухих речовин, відмінний колір плодів.
- Високоврожайний гібрид.
- Ідеально підходить для механізованого збирання.



ВУЛКАН F1

Високоякісний томат для переробки

- Високоякісний промисловий томат.
- Потужна рослина з високою врожайністю.
- Дуже щільні плоди яскраво-червоного забарвлення.
- Ідеально підходить для механізованого збирання завдяки дружньому дозріванню.
- Середніх строків дозрівання.



ЛАМПО F1

Ранньостиглий гібрид для механізованого збирання

- Висока однорідність плодів.
- Використання для томат-пасти.
- Можливість використання для цілюноплідного консервування.
- Ранні строки початку збору (100-105 днів).
- Концентроване досягання (70% в перші декади плодоношення).
- Транспортабельність.
- Плоди овальні 55–60 грам.

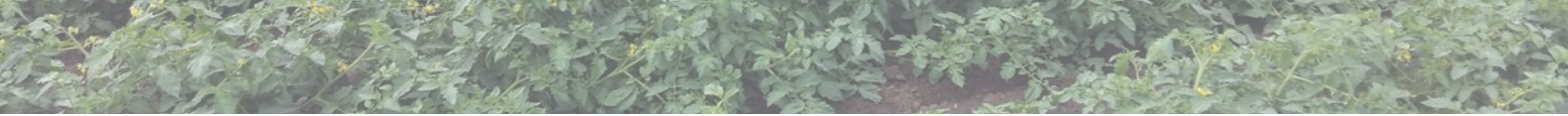


ДЕЛФО F1

Високоврожайний гібрид з відмінно закритими плодами

- Рослина середньої потужності з ідеально закритими плодами.
- Транспортабельні плоди масою 75–80 грам.
- Високоврожайний гібрид.
- Відмінно підходить для механізованого збирання.





УССАР F1

Вріх, колір, лежкість

- Гібрид із середніми строками дозрівання та гарною якістю плодів для механізованого збирання.
- Адаптований до середньо-раннього та основного сезонів.
- Рослина компактна, середнього розміру, має здорове гарне листове покриття.
- Плоди щільні, яскраво-червоного кольору як зовні, так і в середині, мають гарну польову лежкість.
- Високий вміст сухих речовин.



КЕНДРАС F1

3 в 1 – стійкість до хвороб, урожайність, високий вміст сухих речовин

- Середніх строків дозрівання.
- Потужна рослина з підвищеною стійкістю до фітофтори.
- Високий вміст сухих речовин.
- Плоди 70–75 грам, щільні, яскраво-червоного кольору.
- Високоврожайний гібрид для механізованого збирання.

АДВАНС F1

Високоврожайний гібрид для комбайнового збирання

- Дуже добре адаптований для різних зон і умов вирощування.
- Рослина середнього розміру, чудово підходить для механізованого збирання.
- Високоврожайний стабільний гібрид.
- Має гарне здорове листове покриття.
- Середніх строків дозрівання.



ФОККЕР F1

Пізнюстиглий гібрид з високою польовою лежкістю

- Високоврожайний гібрид з пізнім дозріванням.
- Щільні плоди, 65–70 грам.
- Плоди мають гарну стійкість до перезрівання при перестоюванні в полі.
- Сильна рослина зі здоровим та гарним листовим покриттям.





ДОНАЛЬД F1

Ультраранній гібрид для свіжого ринку та консервування

- Початок зборів на 90–95 день.
- Округлі плоди 45–50 грам.
- Інтенсивно-червоний колір.
- Високі смакові властивості.
- Дружнє дозрівання.
- Чудово консервується.



РЕДСКАЙ F1

«Безсоковий» томат для будь-яких видів переробки

- Плоди з дуже високою в'язкістю соку.
- Придатність для заморозки та отримання томат-пасты.
- Транспортабельність.
- Механізоване збирання.
- Концентроване дозрівання.
- Плоди кубовидно-округлі, щільні, 70–75 грам, однорідні.
- Інтенсивне забарвлення.



СОЛЕРОССО F1

Ультраранній гібрид для цільноплідного консервування

- Ультрараннє дозрівання, початок зборів на 90–95 день.
- Привабливі однорідні плоди 50–55 грам із чудовою транспортабельністю.
- Високі смакові якості, унікальне співвідношення кислот та цукрів.
- Завдяки високій товарності користується гарним попитом на свіжому ринку.
- Можливість збирання з плодоніжкою.



ТЕЙЛОР F1

Необмежений потенціал урожайності

- Високоврожайний гібрид з масою плодів 75–85 грам.
- Концентроване дозрівання.
- Щільні плоди, транспортабельний.
- Стійкий до перезрівання, гарна польова лежкість.
- Ідеально підходить для механізованого збирання.



МЕТРО F1

Черрі тип з високими смаковими властивостями

- Ранній початок збору.
- Однорідні плоди 25–30 грам.
- Дуже високий вміст сухих речовин, плоди солодкі на смак.
- Дружнє дозрівання.
- Плоди добре виглядають у законсервованому вигляді.



ІНКАС F1

Слиководні плоди в ранні строки

- Середньоросла компактна рослина.
- Яскраво-червоні плоди масою 90–100 грам.
- Плоди перцевидної форми.
- Дружнє дозрівання.
- Транспортабельний.





Назва гібриду	Дозрівання	Тип рослини	Форма плоду	Маса плоду, г	Колір плоду	Стойкість висока – HR	Стойкість середня – IR	Використання
N6438 F1	ультраранній	компактна	кубовидний	60–65	яскраво-червоний	Va, Vd, Fol: 0,1	Ma, Mi, Mj	п, к, с
ЛАМПО F1	ранній	компактна	кубовидний	55–60	яскраво-червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	п, к, с
N6416 F1	ранній	середньої потужності	кубовидний	65–70	яскраво-червоний	Va, Vd, Fol: 0, Pst: 0	Ma, Mi, Mj, TSWV	п, с
ВУЛКАН F1	основний сезон	потужна	кубовидний	65–75	насичений червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	п, н, с
ДЕЛФО F1	основний сезон	середньої потужності	кубовидний	75–80	червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	п, с
УССАР F1	основний сезон	середньої потужності	кубовидний	60–65	насичений червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	п, с, н
АДВАНС F1	основний сезон	середньої потужності	кубовидний	65–70	червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	п, с
КЕНДРАС F1	основний сезон	потужна	кубовидний	70–75	яскраво-червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj, Pi	п, с
ФОККЕР F1	пізній	потужна	кубовидний	65–70	червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	п, н, с
ДОНАЛЬД F1	ультраранній	компактна	круглий	45–50	яскраво-червоний	Va, Vd, Fol: 0, Pst: 0	Ma, Mi, Mj, TSWV	п, к, с
СОЛЕРОССО F1	ультраранній	компактна	круглий	50–55	червоний	Va, Vd, Fol: 0, Pst: 0		п, к, с
МЕТРО F1	ранній	середньої потужності	кубовидний	25–30	насичений червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	Ma, Mi, Mj	к, с
РЕД СКАЙ F1	основний сезон	середньої потужності	кубовидний	70–75	червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0		п, к, з, н, с
ТЕЙЛОР F1	ранній	середньої потужності	овально-видовжений	75–85	червоний	Va, Vd, Fol: 0,1, Pst: 0	TSWV	п, с
ІНКАС F1	ранній	середньої потужності	овально-видовжений	90–100	червоний	Va, Vd, Fol: 0,1		п, с

Умовні позначення стійкостей до хвороб

Загальна назва	Збудник хвороби	Скорочення
Вертицильозне в'янення	<i>Verticillium albo-atrum</i>	Va
	<i>Verticillium daliae</i>	Vd
Фузаріозне в'янення	<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp <i>lycopersici</i>	Fol
Бактеріальна крапчатість	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	Pst
Галові нематоди	<i>Meloidogyne arenaria</i>	Ma
	<i>Meloidogyne incognita</i>	Mi
	<i>Meloidogyne javanica</i>	Mj
Фітофтороз пасльонових	<i>Phytophthora infestans</i>	Pi
Вірус плямистого в'янення томатів	Tomato spotted wilt virus	TSWV

Умовні позначення використання:

п – паста, **к** – консервування, **с** – свіжий ринок, **н** – нарізка кубиками (дайсінг), **з** – заморозка

Додаткову інформацію про ці та інші гібриди селекції Нунемс ви можете дізнатися за адресою:
 м. Київ, 01042, бульвар Дружби народів, 19
 Тел.: +38 (044) 386 09 98
 E-mail: vs.ukraine@vegetableseeds.basf.com
www.nunhems.com.ua