



Захист рук

NITREX VE802

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Рукавички з високою стійкістю до хімічних речовин і вірусів, ідеальні для використання з пестицидами.



Переваги



Довговічність

· Якісне покриття продовжує термін служби рукавички і забезпечує відмінний захист долоні



Гігієна

· Без латексу, зменшує ризик алергії



Ефективність

· Нітрильне покриття надає гарне зчеплення для роботи у маслянистих середовищах
· Велика товщина для ще більшого захисту всієї руки

Додатки

- Сільське господарство
- Обслуговування об'єктів громадської інфраструктури
- Будівництво
- Ремонтні роботи / Ремісництво
- Виробництво / переробка
- Готелі й громадське харчування

Сертифікати і стандарти



EN 388
4 1 0 1 X



EN ISO 374-1
ТИП А
АЖКLMNOPT



EN ISO 374-5
VIRUS



ISO 18889
G2



Захищає від



Біологічні та хімічні ризики



Знос, істирання



Хімічний



Захист рук

NITREX VE802

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Рукавички з високою стійкістю до хімічних речовин і вірусів, ідеальні для використання з пестицидами.

Деталі - Стандарти



EN 388:2016+A1:2018

4 ІНДЕКС НА ІСТИРАННЯ, 0-4
1 ІНДЕКС НА ПОРІЗ, 0-5
0 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL

J
K
L
M
N
O
P
T

Технічні деталі

Тип рукавичок	Водонепроникні рукавички
Категорія рукавичок	Вологозахисні рукавички без основи, неопудрені
Тип водонепроникних рукавичок	Без основи
Рівень покриття	Повне покриття
матеріал покриття	Нітрил
Структура поверхні покриття	Текстура для кращого зчеплення
Кількість шарів	одношарове покриття
Внутрішня обробка	опудрені
Підкладковий матеріал	Бавовняний текстиль
Товщина (мм)	0,38
Ступінь захисту рук	Манжета до передпліччя (< 400 мм)
Додаткові переваги	Без латексу, Без силікону
Колір	Зелений
Розмір	6, 7, 8, 9, 10, 11
Тип упаковки	в індивідуальній упаковці



Захист рук

NITREX VE802

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Рукавички з високою стійкістю до хімічних речовин і вірусів, ідеальні для використання з пестицидами.

Таблиця проникнення

Хімікати	Лист	НОМЕР СПРАВИ	Рівень проникнення	Час проникнення (хвилини)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	2	30	70.1%
n-Heptane	J	142-85-5	6	480	0%
40% Sodium hydroxide	K	1310-73-2	6	480	4.5%
96% Sulphuric acid	L	7664-93-9	3	60	61.9%
65% Nitric acid	M	7697-37-2	2	30	98.7%
99% Acetique acid	N	64-19-7	3	60	91.9%
25% Ammonium hydroxide	O	1332-21-6	6	480	-5.8%
30% Hydrogen peroxide	P	7722-84-1	6	480	- 11.7 %
37% Formaldehyde	T	50-00-0	6	480	- 15.6 %








Safety gloves

NITREX VE802

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove with good resistance to chemicals and viruses, ideal for pesticides

Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWE802C101GN07 [VE802VE06]	Green	6/7	NITREX VE802	3295249011819	13295249011816	120	12	8.9 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN08 [VE802VE07]	Green	7/8	NITREX VE802	3295249011826	13295249011823	120	12	9.0 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN09 [VE802VE08]	Green	8/9	NITREX VE802	3295249011833	13295249011830	120	12	9.4 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN10 [VE802VE09]	Green	9/10	NITREX VE802	3295249011840	13295249011847	120	12	9.7 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN11 [VE802VE10]	Green	10/11	NITREX VE802	3295249012359	13295249012356	120	12	11.1 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height