

vileda[®]
PROFESSIONAL



Рукавички для професійного прибирання

Індивідуальний захист вашого персоналу

Захистіть себе та суспільство

Кожен роботодавець повинен дбати про захист та здоров'я своїх співробітників, а також забезпечити безпечні умови та охорону праці. Російські та європейські нормативні акти визначають рукавички як обов'язковий Засіб Індивідуального Захисту (ЗІЗ). Професійні рукавички забезпечують надійний захист рук персоналу як при збиранні, так і при роботі з продуктами.

Відповідність регламентам та стандартам

Рукавички Vileda Professional сертифіковані відповідно до регламенту EAC TR TC 019/2011, а також відповідають європейським стандартам ЗІЗ та мають обов'язкове маркування.

В асортименті Vileda Professional широкий вибір професійних рукавичок, які відповідають вимогам до ЗІЗ.

Захист рук при роботі з миючими засобами, прибирання забруднених ділянок, генеральне прибирання, захист від бактерій і вірусів або обробка продуктів харчування - ви зможете підібрати рукавички під одне або кілька завдань, що стоять перед вашими співробітниками.

Висока якість зовні та всередині

Наші рукавички розроблені не тільки для забезпечення безпеки праці, але й максимально комфортного використання.

Колірне кодування, акуратна манжета, а також широкий розмірний ряд - цінні переваги професійних рукавичок Vileda Professional.

Познайомтеся з нашим модельним рядом та оберіть рукавички під ваші завдання.



Рукавички Vileda Professional



Нітрилові рукавички

- захищають руки від хімікатів та миючих засобів;
- безлатексні, не викликають алергії;
- захищають руки від вірусів та бактерій.



Універсальні



- Нітрилові рукавички без латексу для збирання з інтенсивним застосуванням миючих засобів. Підходять для роботи із продуктами харчування. Захищають від бактерій та вірусів.
- Висока стійкість до широкого діапазону миючих засобів, олій, жирів та розчинників.
 - Високий механічний захист.
 - Захищають від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів.
 - Відповідають EAC TP TC 019/2011.
 - Не сковують рухи пальців, зберігають чутливість рук.
 - Бавовняне наплення всередині для комфорту під час роботи та легкого надягання та зняття рукавички.
 - Підходять для контакту із харчовими продуктами.
 - Безлатексні – без ризику алергії на латекс.
 - Рельєфна сітчаста структура на долонях та пальцях для надійного захоплення.
 - Можна прати та сушити.



Артикул: 100800, 100801, 100802, 102592

ЛайтТафф



- Одноразові нітрилові рукавички без латексу та без наплення для завдань, що потребують часті зміни рукавичок. Ідеальні для роботи із продуктами харчування. Захищають від бактерій та вірусів.
- Захищають від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів. Основна хімічна стійкість.
 - Еластичні та комфортні, зберігають високу чутливість рук до предметів.
 - Підходять для чутливої шкіри рук, схильної до контактних дерматитів.
 - Безлатексні – без ризику алергії на латекс.
 - Неопудрені.
 - Рельєфна зерниста структура на кінчиках пальців для покращеного захоплення.
 - Мають фаску на манжеті.
 - Запаковані в зручний диспенсер.



Артикул: 137975, 137976, 137977, 137978



Латексні рукавички

- еластичні;
- зберігають високу чутливість рук до предметів збирання;
- захищають руки від хімікатів та миючих засобів;
- захищають від вірусів та бактерій.

Контракт



- Комфортні латексні рукавички для захисту рук при збиранні приміщень. Хіт продажу.
- Основна хімічна стійкість.
 - Базовий механічний захист.
 - Захищають від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів.
 - Відповідають EAC TP TC 019/2011.
 - Зручні та комфортні рукавички із натурального латексу.
 - Щільні, еластичні та приємні на дотик.
 - Бавовняне наплення для комфорту під час роботи та легкого вдягання та зняття рукавички.
 - Рельєфна сітчаста структура на долонях та пальцях для надійного захоплення.
 - Акуратний ультра рівний обріз манжети.
 - Чи не пахнуть гумою.
 - Можна прати та сушити.



Артикул: 101016, 101017, 101018, 102588

Багатоцільові



- Зручні латексні рукавички для широкого кола завдань, включаючи збирання приміщень та роботу з продуктами харчування. 4 кольори для виключення перехресних забруднень. Захищають від вірусів. Хіт продажу.
- Висока опірність хімікатам і миючим засобам.
 - Зносостійкі та довговічні.
 - Захищають від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів.
 - Відповідають EAC TP TC 019/2011.
 - Кодування кольорів для виключення перехресних забруднень. Висока міцність натурального латексу та зручна анатомічна посадка. Бавовняне наплення всередині для комфорту та легкого надягання та зняття. Щільні та еластичні, приємні на дотик.
 - Не мають різкого специфічного запаху гуми.
 - Рельєфна сітчаста структура на долонях та пальцях для надійного захоплення.
 - Акуратний хвилеподібний обріз манжети.
 - Можна прати та сушити.



Артикул: Сині 100752, 100753, 100754, 102590; Жовті 100758, 100759, 100760, 102591; Зелені 100755, 100756, 100757, 101022; Червоні 100749, 100750, 100751, 102589

Посилені



- 3-шарові латексні рукавички з неопреновою обробкою. Міцні, довговічні та захищають від вірусів. Ідеальні для генерального збирання з використанням агресивної хімії.
- Дуже висока опірність хімікатам і миючим засобам. Дуже високий механічний захист до стирання та проколів. Захищають від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів.
 - Відповідають EAC TP TC 019/2011.
 - Дуже висока стійкість до зношування та розривів.
 - Бавовняне наплення для комфортного носіння.
 - Низька теплопровідність – додатковий захист рук під час роботи з гарячою водою.
 - Рельєфна сітчаста структура на долонях та пальцях для надійного захоплення.
 - Акуратний хвилеподібний обріз манжети.
 - Не мають різкого специфічного запаху гуми.
 - Можна прати та сушити.



Артикул: 120267, 120268, 120269, 120270

Як правильно підібрати рукавички для різних завдань прибирання

Для оптимізації витрат на клінінг важливо відповідально підійти до придбання рукавичок. Оскільки кожні рукавички мають свій клас захисту, дуже важливо підібрати саме ті рукавички, які підходять для вирішення конкретного завдання, тим самим витратити свій бюджет цілеспрямовано.

Знаки маркування

Знак	Значення піктограми	Інформація
ABCDE EN 388:2016	Механічні ризики Рукавички мають механічний захист, протестований відповідно до стандарту EN 388. За результатами тесту пропонується 5 кодів: A, B, C, D, E з оцінкою від 0 до 4 або 5 кожен, де 0 = низький, 4/5 = високий, X - не тестується.	A - стійкість до стирання від 0 до 4 B - стійкість до порізів від 0 до 5 C - стійкість до розривів від 0 до 4 D - стійкість до проколів від 0 до 4 E - стійкість до порізів за TDM ISO EN 13997 від A до F
ABCDEFGHIJKLMNOPST EN ISO 374-1:2016 / Type A, B or C	Хімічна стійкість Рукавички мають хімічну стійкість відповідно до стандарту EN ISO 374. Тести виконуються на 18 стандартних хімікатах.	Тип A = потрібно > 30 хвилин для пошкодження рукавичок 6 видами хімікатів зі списку. Тип B = потрібно > 30 хвилин на пошкодження рукавичок 3 видами хімікатів. Тип C = потрібно > 10 хвилин пошкодження рукавичок 1 хімікатом. Будь ласка, зверніться до таблиці стійкості рукавичок у цій брошурі або зверніться за технічною підтримкою. Рукавички Vileda Professional достатньо захищають від впливу розчинів звичайних миючих засобів та протестовані на пропускання води/повітря (AQL ≤ 1,5).
EN ISO 374-5: 2016	Захист від мікроорганізмів Рукавички захищають від бактерій та збудників грибкових захворювань. Протестовано відповідно до стандарту EN ISO 374.	Захист від бактерій та збудників грибкових захворювань. Чи не тестувалися проти вірусів.
VIRUS EN ISO 374-5: 2016	Захист від мікроорганізмів Рукавички захищають від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів. Протестовано відповідно до стандарту EN ISO 374.	Захист від бактерій, збудників грибкових захворювань та вірусів.
Знак «склянка та вилка»	Рукавички підходять для контакту з харчовими продуктами	
Інформаційний буклет	За більш детальною інформацією зверніться до вашого менеджера Vileda Professional	
Знак ECARF	Знак ECARF (Європейський Центр Досліджень Алергії) є гарантом того, що рукавички не містять латексних алергенів.	

Таблиця стійкості рукавичок до хімічних засобів			Нітрилові	Латексні	
Хімічні засоби	Конц.,%	CAS-No.	Універсальні	Багатоцільові	Посилені
Оцтова кислота	50	64-19-7	4	5	6
Ацетон	100	67-64-1	0	0	0
Етоксилати алкілового спирту (C12-C16)	15	68213-23-0	6	6	6
Бутілгліколь	20	111-76-2	6	0	3
Лимонна кислота, насичений розчин	50	77-92-9	6	6	6
Діетиламін	25	109-89-7	1	0	0
Етанол	20	64-17-5	6	5	6
Алкоксилат жирного спирту	15	10389-01-8	6	6	6
Формальдегід	25	50-00-0	6	6	6
Мурашина кислота	85	64-18-6	2	3	4
Глютаральдегід	25	111-30-8	6	6	6
Соляна кислота	37	7647-01-0	6	3	6
Перекис водню	30	7722-84-1	6	6	6
Ізопропанол	70	67-63-0	4	1	4
Фосфорна кислота	30	7664-38-2	6	6	6
Гідроксид калію	30	1310-58-3	6	6	6
Четвертично-амонійні сполуки	15	106233-03-8	6	6	6
Натрію додецилсульфат	15	151-21-3	6	6	6
Сульфамінова кислота	20	5329-14-6	6	6	6
Скипидар (олійний)	100	8006-64-2	6	0	0

Всі рекомендації, наведені в таблиці, ґрунтуються на результатах лабораторних тестів або екстраполяції лабораторних результатів. Тести проводилися стандартними методами, які можуть збігатися на 100% з умовами кінцевого використання. Усі наведені дані є рекомендацією.

Наскрізний час розриву відповідно до стандарту EN 374 (хвилин)

0	1	2	3	4	5	6
<10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Не рекомендовано довано		Захист від бризок		Середній клас захисту		Високий клас захисту

Специфікація рукавичок

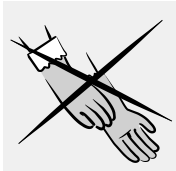
Найменування	Опис	клас захисту	Захист від вірусів	СЕ-категорія	AQL (Між прийняття якості)	Матеріал/колір	Розмір	Всередині більше наплення	Хімічна захист	Механічна захист	Тактильність	Підходять для роботи з продуктами живлення			
НІТРИЛОВІ	Універсальні	Нітрилові рукавички без латексу для збирання з інтенсивним застосуванням миючих засобів. Підходять для роботи із продуктами харчування. Захищають від бактерій та вірусів.	2001 X EN 388	KOS EN ISO 374-1/Type B	VIRUS EN ISO 374-5	+	III	≤ 1,5	Нітрил, зелені	S, M, L, XL	Так	++	++	++	
	ЛайтТафф	Нітрилові рукавички без латексу та без наплення для завдань, потребують часті зміни рукавичок. Ідеальні для роботи із продуктами харчування. Захищають від бактерій та вірусів.	EN ISO 374-1/Type C	VIRUS EN ISO 374-5	+	III	≤ 1,5	Нітрил, пурпурно-сині	S, M, L, XL	Ні	+	+++ PLUS			
ЛАТЕКСНІ	Контракт	Комфортні латексні рукавички для захисту рук при збиранні приміщень.	101 OX EN 388	EN ISO 374-1/Type C	VIRUS EN ISO 374-5	+	III	≤ 1,5	Латекс, жовті	S, M, L, XL	Так	+	+	++	
	Багатоцільові	Зручні латексні рукавички для широкого кола завдань, включаючи збирання приміщень та роботу з продуктами харчування. 4 кольори для виключення перехресних забруднень. Захищають від вірусів.	101 OX EN 388	KLP EN ISO 374-1/Type B	VIRUS EN ISO 374-5	+	III	≤ 1,5	Латекс, жовті, блакитні, червоні, зелені	S, M, L, XL	Так	++	+	++	Для жовтих та блакитних
	Посилені	3-шарові латексні рукавички з неопреновою обробкою. Міцні, довговічні, а також захищають від вірусів. Ідеальні для генерального збирання з використанням агресивної хімії.	2120 X EN 388	AKLNPT EN ISO 374-1/Type A	VIRUS EN ISO 374-5	+	III	≤ 1,5	Латекс/Неопрен, двокольорові: зелено-жовті	S, M, L, XL	Так	+++	+++	+	

Рекомендації щодо використання рукавичок



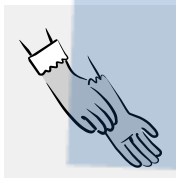
Перед тим як одягнути рукавички

Ретельно вимийте і висушіть руки перед надяганням рукавичок.



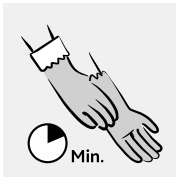
Пошкодження

Не використовуйте пошкоджені рукавички з дірками та розривами.



Як одягати рукавички

Завжди підгортайте манжету для запобігання потраплянню рідини всередину рукавичок і в область пахвової западини.



Тривалість використання Не працюйте в одній парі рукавичок надто довго. При використанні сильних хімічних засобів поверте таблицю стійкості рукавичок. Якщо потрібне тривале використання, рекомендовано мати в наявності 2-3 пари рукавичок.



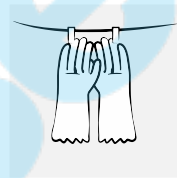
Помийте рукавички після використання

Перш ніж зняти рукавички, обов'язково промийте їх. Після контакту з лугами або кислотами промийте водою і дайте просохнути. Після контакту з розчинниками витріть насухо. Виверніть навиворіт, сполосніть внутрішній бік.



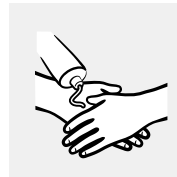
Як знімати рукавички

Не торкайтеся зовнішньої сторони рукавичок, коли знімаєте їх, щоб уникнути контакту з миючими засобами або бактеріями.



Як зберігати рукавички

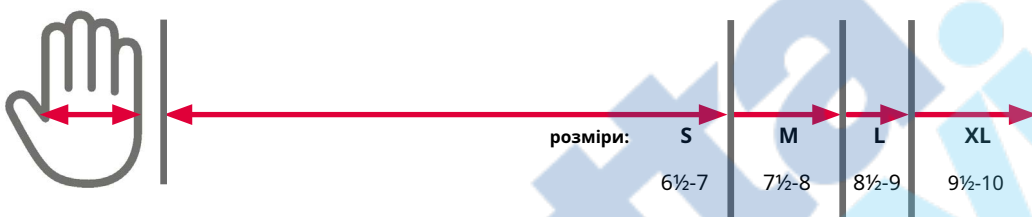
Викрутіть навиворіт і забезпечте ретельне просушування рукавичок до наступного використання, наприклад, підвішуючи їх у ряд.



Догляд за руками

Після зняття рукавичок вимийте руки та використовуйте відповідний крем.

Просто поставте праву руку на зазначене місце, торкаючись лінії зліва. Ваш правильний розмір рукавичок вказано праворуч.



Vileda Professional - частина Freudenberg Group

Vileda Professional є постачальником інноваційних рішень та систем на ринку професійного клінінгу у різних сегментах, таких як Комерційна Нерухомість, Охорона здоров'я, HoReCa, Чисті Приміщення. Наші офіси знаходяться у всіх великих країнах Європи, Північній Америці та Азії, а широка мережа представників в інших країнах дозволяють нам бути відомими практично у всьому світі. Ми входимо до складу групи Freudenberg — багатогалузевої сімейної компанії з багатовіковою історією та штаб-квартирою в Німеччині.

Vileda Professional, Росія **Безкоштовна**

гаряча лінія: 8 800 3333 600

www.vileda-professional.ru