



TYPE 1 Защита от проникновения газообразных токсических веществ /
Захист від проникнення газоподібних токсичних речовин



TYPE 2 Частичная защита от проникновения газообразных токсических веществ /
Частковий захист від проникнення газоподібних токсичних речовин



TYPE 3 Защита от проникновения жидкостей / Захист від проникнення рідин



TYPE 4 Защита от проникновения аэрозолей / Захист від проникнення аерозолів



TYPE 5 Защита от проникновения твердых частиц / Захист від проникнення твердих часток



TYPE 6 Защита от проникновения капель и брызг / Захист від проникнення крапель та бризок



Защита от проникновения микроорганизмов / Захист від проникнення мікроорганізмів



Защита от радиоактивной пыли / Захист від радіоактивного пилу

**Продукция
краткосрочного
использования
Продукція
короткострокового
використання**

Комбinezоны

Условия использования. Маркировка

1. Название зарегистрированного бренда.
2. Производитель, импортер.
3. Идентификация модели.
4. Значок европейской сертификации. Может присутствовать только на изделиях, прошедших тестирование и сертификацию в лабораториях, уполномоченных Европейским Союзом.
5. Пиктограмма химической защиты в соответствии с европейскими нормами.
6. Значок «открытой книги» призывает прочитать условия использования.
7. Значок размера. Для более точной информации смотрите в таблицу размеров.

8. Пять значков про эксплуатацию изделия:

- Не стирать. Стирка может привести к изменению защитных свойств изделия.
- Не сушить в сушильных шкафах.
- Не использовать хим. чистку.
- Не утюжить.
- Не воспламеняется, имеет свойство затухания. Не подносить к открытому огню и источникам высоких температур

9. Изделия обладает антистатическими свойствами и дает электростатическую защиту в соответствии со стандартом EN 1149-1.

Размеры в сантиметрах

Размер	Обхват груди	Рост
M/2	92-104	168-176
L/3	104-116	174-182
XL/4	116-124	180-188
XXL/5	124-136	186-194
XXXL/6	136-148	192-200

SP — Специфический размер. Смотрите на этикетку внутри изделия.

Техническая спецификация для SPP покрытия Технічна специфікація для SPP покриття

Г/м² — грамм на метр квадратный /грам на метр квадратный
MD — Продольное направление волокон /Поздовжній напрямок волокна
CD — Поперечное направление волокон /Поперечний напрямок волокна
SPP — Spunbonded polypropylene (точечное соединение ткани) / (точечное з'єднання тканини)
N/5 cm — означает давление в Ньютонах на 5 см ткани / означає тиск у Ньютонах на 5 см тканини

Физические свойства / Фізичні властивості	Единицы/ Одиниці	Минимум/ Мінімум.	В среднем/ У середньому	Максимум/ Максимум
Вес/ Вага	Г/м ²	33.87	35.13	36.64
Сила давления(MD) / Сила тиску(MD)	N/5 cm	52.38	65.71	78.66
Сила давления(CD) / Сила тиску(CD)	N/5 cm	37.60	44.71	52.79
Сопrotивление растягиванию(MD) / Опір розтягуванню(MD)	%	46.68	73.32	95.03
Сопrotивление растягиванию(CD) / Опір розтягуванню(CD)	%	52.00	69.80	86.23

Для чего используется полипропиленовое покрытие?

Полипропиленовая рабочая одежда для краткосрочного использования легкая и достаточно дешевая. Она комфортна и обеспечивает хорошую защиту. Срок службы зависит от толщины изделия. Один слой полипропилена для SPP и три слоя SMS покрытия. Продукция используется в сельском хозяйстве, химической, пищевой промышленности, фармакологии, медицине, при работах связанных с покраской и очисткой.

Комбinezоны

Умови використання. Маркування

1. Назва зареєстрованого бренду.
2. Виробник, імпортер.
3. Ідентифікація моделі.
4. Значок європейської сертифікації. Може бути присутнім тільки на виробах, що пройшли тестування і сертифікацію в лабораторіях, уповноважених Європейським Союзом.
5. Піктограма хімічного захисту відповідно до європейських норм.
6. Значок «відкритої книги» призиває прочитати умови використання.
7. Значок розміру. Для більш точної інформації дивіться таблицю розмірів.

8. П'ять значків про експлуатацію виробу:

- Не прати. Прання може привести до зміни захисних властивостей виробу.
- Не сушити в сушильних шафах.
- Не використовувати хім. чищення.
- Не прасувати.
- Не займається, має властивість згасання. Не підносити близько до вогню і джерел високої температури

9. Вироб має антистатичні властивості і дає електростатичний захист у відповідності зі стандартом EN 1149-1.

Розміри в сантиметрах

Розмір	Обхват груди	Зріст
M/2	92-104	168-176
L/3	104-116	174-182
XL/4	116-124	180-188
XXL/5	124-136	186-194
XXXL/6	136-148	192-200

SP — Специфічний розмір. Дивіться на етикетку усередині виробу.

Техническая спецификация для SMS покрытия Технічна специфікація для SMS покриття

Г/м² — грамм на метр квадратный /грам на метр квадратный
MD — Продольное направление волокон /Поздовжній напрямок волокна
CD — Поперечное направление волокон /Поперечний напрямок волокна
SMS — Spunbonded polypropylene + Meltblown + Spunbonded polypropylene
Meltblown— соединение путем смешивания / з'єднання шляхом змішування
N/5 cm — означает давление в Ньютонах на 5 см ткани / означає тиск у Ньютонах на 5 см тканини

Физические свойства / Фізичні властивості	Единицы / Одиниці	Результаты тестов / Результати тестів
Вес, г/м ² / Вага, г/м ²	Г/м ²	60
Сила давления (MD) / Сила тиску(MD)	Kr/5 cm	8.2
Сила давления (CD) / Сила тиску(CD)	Kr/5 cm	3.1
Сопrotивление растягиванию (MD) / Опір розтягуванню (MD)	%	55
Сопrotивление растягиванию (CD) / Опір розтягуванню (CD)	%	98
Сопrotивление разрыву (MD) / Опір розриву (MD)	Kr/6 cm	1
Сопrotивление разрыву (CD) / Опір розриву (CD)	Kr/6 cm	1.5

Для чего используется полипропиленовое покрытие?

Полипропиленовый рабочий одяг для короткострокового використання легкий і досить дешевий. Одяг комфортний та забезпечує якісний захист. Термін служби залежить від товщини виробу. Один шар поліпропілену для SPP і три шари SMS покриття. Продукція використовується в сільському господарстві, хімічній та харчовій промисловостях, фармакології та медицині, а також при роботах пов'язаних з очисткою та фарбуванням.



Тип покрытия/Тип покриття		Микропористая пленка/Мікропориста плівка	
Тест проведенный на покрытие / Тест проведений на покриття	Тип теста/Тип тесту	Результат/Результат	Соответствие/Відповідність
Стойкость к износу / Стьйкість до зношування	EN530	100-500	Да/Так
Стойкость на образование трещин на изгибе/ Стьйкість до утворення тріщин на згинах	EN ISO 7854	15 000–40 000	Да/Так
Сопrotивление надрыву / Стьйкість до надриву	ISO 9073-4	вдоль/уподовж: 62,3 Н поперек/упоперек: 36,4 Н	Да/Так
Сопrotивление проколу / Стьйкість до проколу	EN 863	7,63 Н	Да/Так
Максимальное сопротивление надрыву / Максимальна стьйкість до надриву	EN ISO 13934-1	71,6 кПа	Да/Так
Сопrotивление жидкостям/ Опір рідинам	EN 368	Да/Так	Да/Так
Проникновение жидких хим. веществ/ Проникнення рідких хім. речовин	EN 368	Нет/Ні	Да/Так
Проникание жидких хим. веществ/ Проникнення рідких хім. речовин	EN ISO 6529	16:00 мин/хв 10:00 мин/хв 13:00 мин/хв	Да/Так
Прочность швов/ Міцність швів	EN ISO 13935-2	разрыв матери, швы целы/ розрив тканини, шви цілі	Да/Так
Поверхностное сопротивление/ Поверхневий опір	EN 1149-1	5,6x10 ⁹	Да/Так
Защита от радиоактивных веществ/ Захист від радіоактивних речовин	EN 1073-2:02	Номинальная защита/ Номінальний захист 15,9	Да/Так
Защита от инфекции/ Захист від інфекції	EN 14126:3	Да/Так	Да/Так

Тип покрытия/Тип покриття	Тип теста/ Тип тесту	SMS		Breath		PRS2+		PROOF		CPE пленка/ CPE плівка	
		Результат/ Результат	Соответствие/ Відповідність	Результат/ Результат	Соответствие/ Відповідність	Результат/ Результат	Соответствие/ Відповідність	Результат/ Результат	Соответствие/ Відповідність	Результат/ Результат	Соответствие/ Відповідність
Стойкость к износу / Стьйкість до зношування	EN 530	<500	3/6	<500	3/6	7750	6/6	<500	3/6	<500	3/6
Стойкость на образование трещин на изгибе/ Стьйкість до утворення тріщин на згинах	ISO 7854	>300 000	6/6	1000-2500	1/6	>10000	6/6	>10 000	6/6	>300000	6/6
Сопrotивление надрыву / Стьйкість до надриву	ISO 9073-4	-	-	34N, 27N	2/6	25.1N	2/6	37,2 Н	3/6	-	-
Сопrotивление проколу / Стьйкість до проколу	EN 863	7.8N	1/6	15N	2/6	8.7N	1/6	7,4 Н	1/6	7,8 Н	1/6
Максимальное сопротивление надрыву / Максимальна стьйкість до надриву	EN ISO 13934-1	-	-	74N, 51N	1/6	-	-	64,5 Н	2/6	-	-
Сопrotивление жидкостям / Опір рідинам	EN 368	-	Да/Так	-	Да/ Так	-	Да/ Так	-	Да/Так	-	Да/Так
		Проникновение / проникування	Отталкивание/ відштовхування	Проникновение / проникування	Отталкивание/ відштовхування	Проникновение / проникування	Отталкивание/ відштовхування	Проникновение / проникування	Отталкивание/ відштовхування	Проникновение / проникування	Отталкивание/ відштовхування
Серная кислота 30% / Сірчана кислота 30%	H ₂ SO ₄	0%	97%	0%	97%	0%	97,4%	1%	94,3%	0%	97,0%
Едкий натр / Їдкий натр	NaOH	0%	96,1%	0%	96%	0%	97,4%	0,01%	96,1%	0%	96,1%
Гептан / Гептан	Н	-	-	0%	91%	0%	86,5%	-	-	-	-
Чистый изопропиловый спирт / Чистий ізопропиловий спирт	-	-	-	0%	93%	0%	94%	-	-	-	-
Воспламенение / Займання	EN 13274-4	-	-	Нет/Ні	Да/ Так	Нет/Ні	Да/ Так	Нет/Ні	Да/Так	-	-
Прочность шва / Міцність шва	ISO 13935-2	>79N	3/6	81N	3/6	60,7N	2/6	90 Н	3,6	>79,0 Н	3/6
Электростатические свойства / Електростатичні властивості	EN 1149-1	<5 x 1010	Да/ Так	-	-	-	-	<4,1x10 ¹⁰	Да/Так	<5x10 ¹⁰	Да/Так
Соответствие размерам / Відповідність розмірам	EN 340	-	Да/ Так	-	Да/ Так	-	Да/ Так	-	Да/Так	-	Да/Так



Халат SPP классический

Халат SPP класичний

41113 **Размер/Розмір L** **41113 blue**

41114 **Размер/Розмір XL** **41114 blue**

41115 **Размер/Розмір XXL** **41115 blue**

Материал: Полипропилен SPP, 40 г/м²

Карманы: Два

Цвет: Белый, голубой

Застежка: 4 кнопки

Воротник: Отложной

Материал: Поліпропілен SPP, 40 г/м²

Кишени: Дві

Колір: Білий, блакитний

Застібка: 4 кнопки

Комір: Відкладний

Халат SPP с воротником стойка

Халат SPP з коміром стійка

41123 **Размер/Розмір L**

41124 **Размер/Розмір XL**

41125 **Размер/Розмір XXL**

Материал: Полипропилен SPP, 40 г/м²

Карманы: Два

Цвет: Белый

Застежка: Молния

Воротник: Стойкой

Материал: Поліпропілен SPP, 40 г/м²

Кишени: Дві

Колір: Білий

Застібка: Близкавка

Комір: Стійкою



Комбинезон SPP белый

Комбінезон SPP білий

42102

42103

42104

42105

42106 NEW

Размер/Розмір M

Размер/Розмір L

Размер/Розмір XL

Размер/Розмір XXL

Размер/Розмір XXXL

Материал: Полипропилен SPP, 40 г/м²

Цвет: Белый

Застежка: Молния

Матеріал: Поліпропілен SPP, 40 г/м²

Колір: Білий

Застібка: Блискавка

Эластичная резинка на капюшоне, рукавах, внизу штанов /
Еластична резинка на капюшоні, рукавах, знизу штанів

Комбинезон SPP синий

Комбінезон SPP синій

42203

42204

42205

42206 NEW

Размер/Розмір L

Размер/Розмір XL

Размер/Розмір XXL

Размер/Розмір XXXL

Материал: Полипропилен SPP, 50 г/м²

Цвет: Синий

Застежка: Молния

Матеріал: Поліпропілен SPP, 50 г/м²

Колір: Синій

Застібка: Блискавка

Эластичная резинка на капюшоне, рукавах, внизу штанов /
Еластична резинка на капюшоні, рукавах, знизу штанів

CE EN340:2003

CE EN340:2003



Комбинезон полипропиленовый PRS1(SMS)
 «дышащий», химстойкий
Комбінезон поліпропіленовий PRS1(SMS)
 «дихаючий», хімічно стійкий

44103
44104
44105

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Материал: Трехслойный полипропилен SMS, 65 г/м²

Цвет: Белый

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястье, талия, штанины: На резинке

Матеріал: Трьохшаровий поліпропілен SMS, 65 г/м²

Колір: Білий

Каптур: Еластично обтягає обличчя

Застібка: Близкавка із клапаном

Зап'ястя, талія, колоші: На резинці

CE CAT. III EN 340:2003

TYPE 5 **TYPE 6**
EN 13982-1:2004+A1:2010 EN 13034:2005+A1:2009

Комбинезон SMS Fire Retardant. плотность
 65 г/м², антистатический, не воспламеняется
Комбінезон SMS Fire Retardant,
 щільність 65 г/м², антистатичний, не займається

44133
44134
44135

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Материал: Полипропилен SMS, 65 г/м², трехслойный

Цвет: Синий

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястье, талия, штанины: На резинке

Матеріал: Поліпропілен SMS, 65 г/м², 3 шари

Колір: Синій

Каптур: Еластично обтягає обличчя

Застібка: Близкавка із клапаном

Зап'ястя, талія, колоші: На резинці

CE CAT. III EN 340:2003 EN 1149-1:1995(antistatic)

TYPE 5 **TYPE 6** EN 1073-2:2002 EN 533:97
EN 13982-1:2004 EN 13034:2005



Комбинезон полипропиленовый BREATH, «дышащий», химстойкий, антистатичный
Комбинезон полипропиленовый BREATH, «дышающий», химстойкий, антистатичный

44203
44204
44205

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Материал: Полипропилен BREATH + пленка с микропорами, 55 г/м²

Цвет: Белый

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястье, талия, штанины: На резинке

Материал: Полипропилен BREATH + пленка с микропорами, 55 г/м²


Цвет: Белый

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястье, талия, штанины: На резинке

CE CAT. III EN 340:2003  EN 1149-5:2008(antistatic)

 **TYPE 5** **TYPE 6**
EN 13982-1:2004+A1:2010 EN 13034:2005+A1:2009

Комбинезон полипропиленовый PRS2+, «дышащий», химстойкий, антистатичный
Комбинезон полипропиленовый PRS2+, «дышащий», химстойкий, антистатичный

44213
44214
44215

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Материал: Полипропилен PRS2+ пленка с микропорами, 65 г/м²

Цвет: Белый

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястье, талия, штанины: На резинке


Материал: Полипропилен PRS2+ пленка с микропорами, 65 г/м²

Цвет: Белый

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястье, талия, штанины: На резинке

CE CAT. III EN 340:2003  EN 1149-1(antistatic)

 **TYPE 5** **TYPE 6**
EN 13982-1:2004 EN 13034:2002



Комбинезон SMS PROF, плотность 60 г/м²,
антистатический, влагостойкий
Комбінезон SMS PROF, щільність 60 г/м²,
антистатичний, вологостійкий

44313
44314
44315
44316

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL
Размер/Розмір XXXL

Материал: Полипропилен SMS влагостойкий 3 слоя

Цвет: Белый

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястья, талия, штанины: На резинке


Материал: Поліпропілен SMS вологостійкий 3 шари


Колір: Білий

Каптур: Еластично обтягує обличчя

Застібка: Блискавка із клапаном

Зап'ястя, талія, колоші: На резинці

CE CAT. III EN 340:2003  EN 1149-5:2008(antistatic)

 **TYPE 5** EN 13982-1:2004+A1:2010 **TYPE 6** EN 13034:2005+A1:2009



Комбинезон SMS TYPE 4,
защита от токсических веществ и аэрозолей
Комбінезон SMS TYPE 4,
захист від токсичних речовин та аерозолів

44443
44444
44445

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Материал: Полипропилен, покрытый полимерной пленкой CPE

Цвет: желтый, Белые швы

Капюшон: Эластично обтягивает лицо

Застежка: Молния с клапаном

Запястья, талия, штанины: На резинке

Материал: Поліпропілен, вкритий полімерною плівкою CPE

Колір: Жовтий, білі шви

Каптур: Еластично обтягує обличчя

Застібка: Блискавка із клапаном

Зап'ястя, талія, колоші: На резинці

CE CAT. III EN 340:2003

 **TYPE 4** EN 14605:2005+A1:2009 **TYPE 5** EN 13982-2:2004 **TYPE 6** EN 13034:2005+A1:2009



Комбинезон MICROPOROUS TYPE 4 White, антистатичний, захист від проникнення мікроорганізмів та радіаційного пилу
Комбинезон MICROPOROUS TYPE 4 White, антистатичний, захист від проникнення мікроорганізмів та радіаційного пилу

44403
44404
44405

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Матеріал: Поліпропілен вологостійкий з мікропористою плівкою

Цвет: Білий, зелені шви

Капюшон: Еластично обтягує обличчя

Застежка: Молнія з клапаном

Зап'ястя, талія, штанини: На резинці

Матеріал: Поліпропілен вологостійкий з мікропористою плівкою

Колір: Білий, зелені шви

Каптур: Еластично обтягує обличчя

Застібка: Блискавка із клапаном

Зп'ястя, талія, колоші: На резинці

CE CAT. III EN 340:2003 EN 14126:03 EN 1073-2:02
 TYPE 4B TYPE 5B TYPE 6B
EN 14605:2005 EN 13982-1:2004 EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-1:95(antistatic)

Комбинезон MICROPOROUS TYPE 4 Green, антистатичний, захист від проникнення мікроорганізмів та радіаційного пилу
Комбинезон MICROPOROUS TYPE 4 Green, антистатичний, захист від проникнення мікроорганізмів та радіаційного пилу

44413
44414
44415

Размер/Розмір L
Размер/Розмір XL
Размер/Розмір XXL

Матеріал: Поліпропілен вологостійкий з мікропористою плівкою

Цвет: Зелений, білі шви

Капюшон: Еластично обтягує обличчя

Застежка: Молнія з клапаном

Зап'ястя, талія, штанини: На резинці

Матеріал: Поліпропілен вологостійкий з мікропористою плівкою

Колір: Зелений, білі шви

Каптур: Еластично обтягує обличчя

Застібка: Блискавка із клапаном

Зп'ястя, талія, колоші: На резинці

CE CAT. III EN 340:2003 EN 14126:03 EN 1073-2:02
 TYPE 4B TYPE 5B TYPE 6B
EN 14605:2005 EN 13982-1:2005 EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-1:95(antistatic)



Халат полиэтиленовый
Халат поліетиленовий

41214

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Полиэтилен

Цвет: Белый

Толщина: 20 микрон

Застежка: 4 кнопки

Материал: Поліетилен

Колір: Білий

Товщина: 20 микрон

Застібка: 4 кнопки

Набор посетителя
Набір відвідувача

41300

Единый размер/Єдиний розмір

Халат посетителя — **41214** — 1 шт.

Бумажная маска — **45410** — 1 шт.

Берет «Шарлот» — **45610** — 1 шт.

Бахилы «Визит» — **45240** — 1 пара

Халат відвідувача — **41214** — 1 шт.

Паперова маска — **45410** — 1 шт.

Берет «Шарлот» — **45610** — 1 шт.

Бахіли «Візит» — **45240** — 1 пара

Фартук
Фартух

56220

Размер 120x70/Розмір 120x70

Материал: Полиэтилен

Цвет: Белый

Толщина: 22 микрона

Материал: Поліетилен

Колір: Білий

Товщина: 22 микрона



NITRILE

Без присыпки
Без присыпки

WHITE

5936 Размер/Розмір S **5956**
5938 Размер/Розмір M **5958**
5940 Размер/Розмір L **5960**
5942 Размер/Розмір XL **5962**

Материал: Нитрил высшего качества, без присыпки

Манжет: Утолщенный на конце

Толщина: Белая 0,07 мм. Зеленая 0,12 мм

Длина: Белая 24 см. Зеленая 24,5 см

Уровень качества: Белая 4. Зеленая 1,5

Вес: Белая 3,8 г. Зеленая 6,5 г

Материал: Нитрил вишюї якості, без присипки

Манжет: Потовщений на кінці

Товщина: Біла 0,07 мм. Зелена 0,12 мм

Довжина: Біла 24 см. Зелена 24,5 см.

Рівень якості: Біла 4. Зелена 1,5

Вага: Біла 3,8 г. Зелена 6,5 г.

В коробке 100 шт. / В коробці 100 шт.



CE EN 420, 374-2



VYNILE BLUE

С присыпкой **Без присыпки**
3 присыпкою **Без присипки**

5746 Размер/Розмір S **5756**
5748 Размер/Розмір M **5758**
5750 Размер/Розмір L **5760**
5752 Размер/Розмір XL **5762**

Материал: Винил, с присыпкой (без присыпки)

Длина: 23 см

Толщина: 0,125 мм

Цвет: Голубой

Материал: Вініл, з присипкою (без присипки)

Довжина: 23 см

Товщина: 0,125 мм

Колір: Блакитний

В коробке 100 шт. / В коробці 100 шт



CE EN 420, 374-2



LATEX 5800

С присыпкой **Без присыпки**
3 присыпкою **Без присипки**

5806 Размер/Розмір S **5816**
5808 Размер/Розмір M **5818**
5810 Размер/Розмір L **5820**
5812 Размер/Розмір XL **5822**

Материал: Латекс, с присыпкой (без присыпки)

Длина: 23 см

Толщина: 0,125 мм

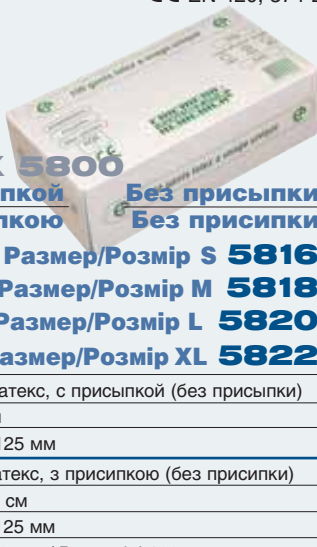
Материал: Латекс, з присипкою (без присипки)

Довжина: 23 см

Товщина: 0,125 мм

В коробке 100 шт. / В коробці 100 шт.

CE EN 420, 374-2



NITRILE BLUE

С присыпкой **Без присыпки**
3 присыпкою **Без присипки**

5906 Размер/Розмір S **5916**
5908 Размер/Розмір M **5918**
5910 Размер/Розмір L **5920**
5912 Размер/Розмір XL **5922**

Материал: Нитрил, с присыпкой (без присыпки)

Манжет: Утолщенный на конце

Длина: 23 см

Толщина: 0,125 мм

Цвет: Голубой

Материал: Нитрил, з присипкою (без присипки)

Манжет: Потовщений на кінці

Довжина: 23 см

Товщина: 0,125 мм

Колір: Блакитний

В коробке 100 шт. / В коробці 100 шт.



CE EN 420, 374-2



VINYLE 5700

С присыпкой **Без присыпки**
3 присыпкою **Без присипки**

5706 Размер/Розмір S **5716**
5708 Размер/Розмір M **5718**
5710 Размер/Розмір L **5720**
5712 Размер/Розмір XL **5722**

Материал: Винил, с присыпкой (без присыпки)

Длина: 23 см

Толщина: 0,125 мм

Материал: Вініл, з присипкою (без присипки)

Довжина: 23 см

Товщина: 0,125 мм

В коробке 100 шт. / В коробці 100 шт.



CE EN 420, 374-2



POLYETHYLENE

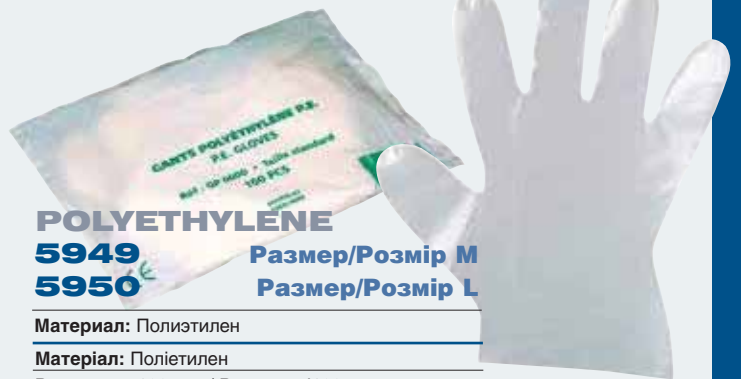
5949 **Размер/Розмір M**
5950 **Размер/Розмір L**

Материал: Полиэтилен

Материал: Поліетилен

В упаковке 100 шт. / В упаковці 100 шт.

CE EN 420





Берет «Шарлот»
Берет «Шарлот»

45610

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Полипропилен

Диаметр: 53 см

Минимальная упаковка: 100 штук

Материал: Поліпропілен

Діаметр: 53 см

Мінімальна упаковка: 100 штук

Белый / Білий — 45610

Голубой / Блакитний — 45611

Зеленый / Зелений — 45612



Берет «Компакт»
Берет «Компакт»

45620

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Полипропилен

Диаметр: 53 см

Минимальная упаковка: 100 штук

Материал: Поліпропілен

Діаметр: 53 см

Мінімальна упаковка: 100 штук

Белый / Білий — 45620

Голубой / Блакитний — 45621

Зеленый / Зелений — 45622



Берет «Посетитель» с козырьком
Берет «Видвудач» з козирком

45640

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Полипропилен

Диаметр: 53 см

Цвет: Белый

Минимальная упаковка: 100 штук

Материал: Поліпропілен

Діаметр: 53 см

Колір: Білий

Мінімальна упаковка: 100 штук



Бейсболка
Бейсболка

45645

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Полипропилен

Диаметр: 53 см

Цвет: Белый

Минимальная упаковка: 100 штук

Материал: Поліпропілен

Діаметр: 53 см

Колір: Білий

Мінімальна упаковка: — 100 штук



Капюшон с козырьком
Каптур з козирком

45650

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Полипропилен

Цвет: Белый

Минимальная упаковка: 100 штук

Материал: Поліпропілен

Колір: Білий

Мінімальна упаковка: 100 штук



Бумажная пилотка
Паперова пилотка

45661

Единый размер/Єдиний розмір

Материал: Выбеленная бумага. Синий кант

Диаметр: 53 см

Минимальная упаковка: 100 штук

Материал: Вибілений папір. Синій кант

Діаметр: 53 см

Мінімальна упаковка: 100 штук



23000

Маска гигиеническая «Лепесток» /
Маска гігієнічна «Пелюсток»

Вес — 4 г. Защита от нетоксичных крупных частиц и пыли, чашеобразная конструкция с одной резинкой, гибкой носовой пластиной. Хорошее прилегание к лицевой части головы, совместимость со средствами защиты глаз, лица и головы.

Упаковка — 50 штук.

Вага — 4 г. Захист від нетоксичних великих часток і пилу, чашеподібна конструкція з однією резинкою, гнучкою носовою пластиною. Гарне прилягання до лицьової частини голови, сумісність із засобами захисту очей, обличчя і голови.

Упаковка — 50 штук.



**Повязка гигиеническая
однослойная**
Пов'язка гігієнічна
одношарова

45410

Материал: Фильтрующая бумага
Минимальная упаковка: 100 штук

Матеріал: Фільтруючий папір
Мінімальна упаковка: 100 штук



**Повязка гигиеническая
двухслойная**
Пов'язка гігієнічна
двошарова

45420

Материал: Фильтрующая бумага
Минимальная упаковка: 100 штук

Матеріал: Фільтруючий папір
Мінімальна упаковка: 100 штук



**Повязка гигиеническая
хирургическая трехслойная**
Пов'язка гігієнічна
хірургічна трьохшарова

45450 На резинках / На резинках

Материал: Полипропилен SPP/MP/SPP
Минимальная упаковка: 50 штук
Цвет: Голубой

Матеріал: Поліпропілен SPP/MP/SPP
Мінімальна упаковка: 50 штук
Колір: Блакитний

CE EN 14683 Type II (EFB>98%) Test Nelson



**Повязка гигиеническая
хирургическая трехслойная**
Пов'язка гігієнічна
хірургічна трьохшарова

45455 На завязках / На завязках

Материал: Полипропилен SPP/MP/SPP
Минимальная упаковка: 50 штук
Цвет: Голубой

Матеріал: Поліпропілен SPP/MP/SPP
Мінімальна упаковка: 50 штук
Колір: Блакитний

CE EN 14683 Type II (EFB>98%) Test Nelson



Защита бороды
Захист бороди

45540

Единый размер/Единый размер

Материал: Полипропилен SPP, 14 г
Цвет: Белый
Минимальная упаковка: 100 штук

Матеріал: Поліпропілен SPP, 14 г
Колір: Білий
Мінімальна упаковка: 100 штук



Манжеты полиэтиленовые
Манжети поліетиленові

45330 Белые / Білі

45331 Синие / Сині

Единый размер/Единый размер

Материал: Полиэтилен

Длина: 40 см
Минимальная упаковка: 100 штук

Матеріал: Поліетилєн
Довжина: 40 см

Мінімальна упаковка: 100 штук



Бахилы «Визит»
Бахіли «Візит»

45240

Единый размер/Единый размер

Материал: Синий полиэтилен
Минимальная упаковка: 100 штук
Вес: 3 г

Плотность: 0,32 мк
Матеріал: Синій поліетилєн
Мінімальна упаковка: 100 штук
Вага: 3 г.
Щільність: 0,32 мк



Бахилы антискользящие
Бахіли антиковзаючі

45245

Единый размер/Единый размер

Материал: Полипропилен с антискользящим рельефом
Минимальная упаковка: 100 штук

Матеріал: Поліпропілен з антиковзаючим
рельєфом
Мінімальна упаковка: 100 штук



Бахилы «Защита»
Бахіли «Захист»

45250

Единый размер/Единый размер

Материал: Полипропилен
Усиление: Подошва синим полиэтиленом
Минимальная упаковка: 50 штук

Матеріал: Поліпропілен
Посилення: Підшва синім поліетилєном
Мінімальна упаковка: 50 штук



Бахилы на сапоги «Боты»
Бахіли на чоботи «Боти»

45255

Единый размер/Единый размер

Материал: Полиэтилен
Минимальная упаковка: 50 штук
Длина: 40 см

Матеріал: Поліетилєн
Мінімальна упаковка: 50 штук
Довжина: 40 см

Код	Комфорт / Комфорт			Защита / Захист			Материал / Матеріал	Рекомендации / Рекомендації	Область применения / Область використання
	Легкость / Легкість	Комфорт / Комфорт	Дышащий / Дихаючий	Дополнения (капюшон, молния, швы) / Доповнення (капюшон, блискавка, шви)	От пыли / Від пилу	От химии / Від хімії			
42105	****	***	Да/ Так	*	*	0	SPP 40 г/м ² , защита от минимальных рисков / SPP 40 г/м ² , захист від мінімальних ризиків	Защита от небольших загрязнений / Захист від невеликих забруднень	Условия с минимальными рисками: сельское хозяйство, клининговые работы, для посетителей / Умови з мінімальними ризиками: сільське господарство, клінінгові роботи, для відвідувачів
42205	***	***	Да/ Так	**	**	0	SPP 50 г/м ² , защита от минимальных рисков / SPP 50 г/м ² , захист від мінімальних ризиків	Защита от небольших загрязнений / Захист від невеликих забруднень	Условия с минимальными рисками: сельское хозяйство, клининговые работы, для посетителей / Умови з мінімальними ризиками: сільське господарство, клінінгові роботи, для відвідувачів
44105	***	**	Да/ Так	**	Да/ Так	1*	SMS 65 г/м ² , дышащий / SMS 65 г/м ² , дихаючий	Не использовать в условиях взрыво- и пожароопасных, а так же, при влажности менее 25% / Не використовувати в умовах вибухо- і пожежонебезпечних, а також, за вологості меншій ніж 25%	Работы с химическими продуктами, уборка и техническое обслуживание в промышленности, с/х опрыскивание, работы при повышенной влажности. / Роботи з хімічними продуктами, прибирання і технічне обслуговування в промисловості, с/г обприскування, роботи при підвищеній вологості.
44135	**	**	Нет/ Ні	***	Да/ Так	1*	Три слоя нетканого полипропилена SMS, 65 г/м ² , антистатичен / Три шари нетканого поліпропілена SMS, 65 г/м ² , антистатичний	Не использовать в взрыво- и пожароопасных условиях, а также, при влажности менее 25% / Не використовувати в вибухо- і пожежонебезпечних умовах, а також при вологості меншій, ніж 25%	Фармацевтическая промышленность и медицина, пищевая промышленность, сельское хозяйство и химическая промышленность (неорганические химические вещества малой концентрации), уборка и покраска. / Фармацевтична промисловість та медицина, сільське господарство та хімічна промисловість (неорганічні хімічні речовини малої концентрації), прибирання та фарбування
44205	**	***	Да/ Так	**	Да/ Так	1*	3 слоя нетканого полипропилена 55 г/м ² + микропористая мембрана, дышащий / 3 шари нетканого поліпропілена 55 г/м ² + мікропориста мембрана, дихаючий	Не использовать при влажности менее 25% / Не використовувати за вологості меншій ніж 25%	Работы с химическими продуктами, уборка и техническое обслуживание в промышленности, с/х опрыскивание, работа с легко воспламеняемыми веществами. / Роботи з хімічними продуктами, прибирання і технічне обслуговування в промисловості, с/г обприскування, робота з легко займистими речовинами.
44215	**	***	Да/ Так	**	Да/ Так	1*	3 слоя нетканого полипропилена 65 г/м ² + микропористая мембрана, дышащий, антистатичен / 3 шари нетканого поліпропілена 65 г/м ² + мікропориста мембрана, дихаючий, антистатичний	Не использовать в условиях взрыво- и пожароопасных, а так же, при влажности менее 25% / Не використовувати в умовах вибухо- і пожежонебезпечних, а також, за вологості меншій ніж 25%	Работы с химическими продуктами, уборка и техническое обслуживание в промышленности, с/х опрыскивание, работа с легко воспламеняемыми веществами. Антистатическое покрытие позволяет снизить уровень статического заряда. / Роботи з хімічними продуктами, прибирання і технічне обслуговування в промисловості, с/г обприскування, робота з легко займистими речовинами. Антистатичне покриття дозволяє знизити рівень статичного заряду.
44315	**	**	Нет/ Ні	**	Да/ Так	1*	3 слоя нетканого SMS 60 г/м ² недышащий, антистатичен / 3 шари нетканого SMS 60 г/м ² недихаючий, антистатичний	Не использовать в условиях взрыво- и пожароопасных, а так же, при влажности менее 25% / Не використовувати в умовах вибухо- і пожежонебезпечних, а також, за вологості меншій ніж 25%	Работы с химическими продуктами, уборка и техническое обслуживание в промышленности, с/х опрыскивание, работа с легко воспламеняемыми веществами. Антистатическое покрытие позволяет снизить уровень статического заряда. / Роботи з хімічними продуктами, прибирання і технічне обслуговування в промисловості, с/г обприскування, робота з легко займистими речовинами. Антистатичне покриття дозволяє знизити рівень статичного заряду.
44415 44405	**	**	Нет/ Ні	***	Да/ Так	1*	Нетканый полипропилен+ микропористая пленка, проклеенные швы, антистатичен / Нетканый полипропилен+микропористая плівка, проклеєні шви антистатичний	Не использовать в взрыво- и пожароопасных условиях, а также, при влажности менее 25% / Не використовувати в вибухо- і пожежонебезпечних умовах, а також при вологості меншій, ніж 25%	Фармацевтическая промышленность и медицина, пищевая промышленность, сельское хозяйство и химическая промышленность (радиоактивная пыль и химические частицы), уборка и покраска / Фармацевтична промисловість та медицина, сільське господарство та хімічна промисловість (радіаційний пил та хімічні частки), прибирання та фарбування
44445	**	**	Нет/ Ні	***	Да/ Так	1*	Нетканый полипропилен, покрытый полимерной пленкой СРЕ, проклеенные швы, антистатичен / Нетканый полипропилен, вкритий полімерною плівкою СРЕ, проклеєні шви, антистатичний	Не использовать в взрыво- и пожароопасных условиях, а также, при влажности менее 25% / Не використовувати в вибухо- і пожежонебезпечних умовах, а також при вологості меншій, ніж 25%	Фармацевтическая промышленность и медицина, работа с удобрениями, химическая промышленность (работа с химическими веществами аэрозольной формы), уборка и покраска / Фармацевтична промисловість та медицина, хімічна промисловість (робота з хімічними речовинами аерозольної форми), прибирання та фарбування

1* Исключительно от брызг и мелких частиц / Виключно від бризок та дрібних часток