

# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 1500 PLUS — модель 111

Проницаемый для воздуха и паров воды («дышащий») материал SMS с антистатическими свойствами, тип защиты 5/6

Ранее выпускались под названием: MICROGARD® 1500 PLUS - Model 111

### Комфортная защита от опасных частиц при работе в средах с критическими параметрами.

- Подтвержденные защитные свойства — согласно результатам испытаний, отфильтровывает 99,9% частиц >3 мкм\*
- Проницаемый для воздуха и паров воды («дышащий») материал, уменьшающий риск перегрева пользователя
- Улучшенное облегчение тела, повышенные комфорт и безопасность пользователя
- Не содержит силикона, что очень важно для работы с аэрозольными красками
- Обладает антистатическими свойствами, что подтверждено результатами испытаний по стандарту EN 1149-5

\*Метод испытания для определения проницаемости материала для частиц KAKEN

#### Отрасли промышленности

- Машиностроение
- Медико-биологическая отрасль
- Изготовление металла
- Строительство
- Химия

#### Области применения

- Распаковка навалочных грузов
- Загрузка и выгрузка оборудования
- Проверка поверхности кузова, маркировка и подкрашивание
- Сборка и осмотр деталей
- Покраска или очистка инструментов или роботизированного оборудования
- Работа на производственном конвейере и его техобслуживание



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 1500 PLUS — модель 111

Проницаемый для воздуха и паров воды («дышащий») материал SMS с антистатическими свойствами, тип защиты 5/6

Ранее выпускались под названием: MICROGARD® 1500 PLUS - Model 111

### ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

<b>Материал изделия</b>	Материал SMS с антистатической обработкой
<b>Особенности дизайна</b>	Комбинезон, трехкомпонентный капюшон, расположенная спереди двойная застежка-молния с защитным герметично закрывающимся липким клапаном многоразового использования, петли для пальцев рук. Резинки по краю капюшона, на поясе, на запястьях и щиколотках. Швы красного цвета для упрощения идентификации.
<b>Тип швов</b>	Простроченные швы
<b>Обзор стандартов</b>	КАТЕГОРИЯ III CE (тип 5, тип 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
<b>Каталожный номер изделия</b>	1500 PLUS — модель 111
<b>Размеры</b>	S-5XL (02-09)
<b>Вес</b>	Белый 48 г/м2 Голубой 60 г/м2 Синий 50 г/м2

Для получения дополнительной информации посетите наш сайт [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) или позвоните нам по телефону

#### Регион Европы, Ближнего Востока и Африки (ЕМЕА)

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
Тел.: +32(0)2-528-74-00  
Факс: +32(0)2-528-74-01

#### Североамериканский регион

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
Тел.: +1(800)800-0444  
Факс: +1(800)800-0445

#### Австралия

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
Тел.: +61(1800)337-041  
Факс: +61(1800)803-578

#### Азиатско-Тихоокеанский регион

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
Тел.: +603(8310)6688  
Факс: +603(8310)6699

#### Регион Латинской Америки и Карибского бассейна

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Мексика  
Тел.: +52(442)248-1544 / 248-3133

Слово «Ansell», а также символы ® и ™ после любого названия указывают на то, что данное слово или словосочетание является товарным знаком компании Ansell Limited или одного из её филиалов. Перечень патентов, полученных в США, а также патентов, находящихся на рассмотрении в США и в других странах, перечислены на странице сайта: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2021, Ansell Limited. Все права защищены.

Ни этот документ, ни какое-либо заявление, сделанное в нем компанией Ansell или от ее имени, не должны истолковываться в качестве гарантии годности для продажи или пригодности какого-нибудь изделия компании Ansell для какой-либо определенной цели. Компания Ansell не несет ответственности за пригодность перчаток для какого-либо специального применения или адекватность их выбора конечным пользователем.