



Wear Your Attitude

## SENTINEL COVERALL 180

### Wash care instructions

- 1. Wash at 60° c do not use detergents containing soap or chlorine.
- 2. Do not bleach, do not use acids when rinsing.
- 3. Iron at low setting
- 4. Use dry cleaning agent other than Trichloroethylene.
- 5. Tumble dry allowed.



### Care Instruction:

- Protective garments should be cleaned regularly, as per recommended instructions.
- Wash all garments after fixing all closure systems.
- Strictly wash garments inside out.
- Please make sure that garments are properly rinsed after wash.
- Do not dry in direct sunlight as this may cause color to fade.
- After cleaning the garment, please inspect before re-use.
- Please iron the garment after each wash / dry cycle for better chemical repellency performance.

### Important:

- These garments are suitable when worn for up to 8 hours at an ambient temperature.
- Dirty clothing may lead to a reduction in protection.
- Nonconforming garments to EN ISO 11612 when worn over these garments eliminate the effectiveness of the garment.

### Obsolescence:

- Proper wash care instructions have to be followed for optimum life of the garments.

### Storage:

- Importance should be placed on ensuring garments are not subjected to damp storage conditions and under direct sunlight, as direct sunlight may cause the color to fade.
- Garment, if unused for 1 year should be washed as per the care instruction before use.

**Repairs:** Incorrect repairs will adversely affect protection and may therefore reduce this garment's protection below the minimum requirements, to which it was manufactured.

1. Ensure that the garment is repaired with fabric of the specified type only.
2. All accessories are to be replaced using the specified product.
3. Effort must be made to reduce thread exposure where patching is applied on the fabric.
4. Guidance for repairs can be addressed to the manufacturer who will advise as to the correct methods.
5. The manufacturer may request the return of the garment in order that they can evaluate and repair the garment suitably.

### Recommendations:

- Limited flame spread properties will be reduced if contaminated with flammable liquids.
- These garments are not intended to provide protection against large splashes of molten metal.
- Garments if worn next to skin may not eliminate all risks of burns.
- These garments can only protect where it covers the body, additional partial body protection may be required.
- Nonconforming garments to EN 11612 and /or EN 1149-5 when worn over these garments eliminates the effectiveness of these garments.
- Workers wearing electrostatic dissipative protective clothing should be properly earthed (via electrostatic dissipative footwear meeting EN344 or EN 345 or by other suitable means).
- No modification of this garment e.g. adding logos is allowed after EU Type approval.
- The electrostatic dissipative protective clothing shall not be open or removed whilst in the presence of flammable or explosive atmosphere or whilst handling flammable or explosive substances.
- The electrostatic dissipative protective clothing can be affected by wear and tear, laundering and possible contamination.
- The electrostatic dissipative protective clothing shall not be used in oxygen enriched atmospheres without prior of the responsible safety engineer.
- The electrostatic protection provided by the garment will be reduced when it is wet, dirty or soaked with sweat.
- In case of a two piece protective garment, both the items should be worn together to provide the specified level of protection.
- Electrostatic dissipative protective clothing is intended to be worn in Zones 1,2,20,21,22 (see EN 60079-10-10) in which the minimum ignition energy of any explosive atmosphere is not less than 0.016mJ.
- Electrostatic dissipative protective clothing shall not be used in oxygen enriched atmosphere or in Zone O (EN 60079-10-10) without prior approval of the responsible safety engineer.
- Electrostatic dissipative protective clothing shall be worn in such a way that it permanently covers all non-complying during normal use (including bending movements)
- PPE garment cover lower limbs.

**Declaration:** The requirements regarding the design and the production of the Personal Protective Equipment had been observed in accordance with appendix II Regulation (EU)2016/425 and the relevant harmonized standard.

Use Life - 5 year from the date of manufacture  
Manufacture year - 2023



Wear Your Attitude

## SENTINEL COVERALL 180

تعليمات العناية بالغسيل

1. غسل عند 60 درجة مئوية ولا تستخدم المنظفات التي تحتوي على الصابون أو الكلور
2. لا تستخدم البيض، ولا تستخدم الحموض عند الشطف
3. كوي بإعادات متخصصة
4. استخدم وسائل تنظيف جاف غير الباكتيروباين
5. المساج بالتجفيف في المجفف



تعليمات العناية:

- يجب تنظيف الملابس الواقية بانتظام، وفقاً لتعليمات الموصى بها
- غسل جميع الملابس بعد تبيت جمع أشعة الإغلاق
- غسل الملابس بشكل داخلي بدقة
- تأكد من أن الملابس تم شطفها بشكل جيد بعد الغسيل
- لا تجفف في أشعة الشمس المباشرة حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى تلاشي الألوان
- بعد تنظيف الملابس، يرجى التحقق قبل إعادة الاستخدام
- يرجى كوي الملابس بعد كل دورة غسل / تجفيف لتحسين أداء صفة مقاومة الكيميات

فهم:

- تعتبر هذه الملابس مناسبة عند إرتدائها لمدة تصل إلى 8 ساعات في درجة حرارة الغرفة
- قد يؤدي ارتداء الملابس القذرة إلى تقليل في مستوى الجماحة
- عند ارتدائها فوق هذه الملابس تتفق على فعالية الملابس غير المتوفقة مع

القادم:

- يجب اتباع تعليمات العناية بالغسيل الصحيحة لضمان العمر الأطول للملابس

التخزين:

- يجب أن يتم التركيز على ضمان عدم تعرض الملابس لظروف تخزين رطبة وتحت أشعة الشمس المباشرة، حيث يمكن أن تسبب أشعة الشمس المباشرة في تلاشي الألوان
- إذا لم يتم استخدام الملابس لمدة عام ، يجب غسلها وفقاً لتعليمات العناية قبل الاستخدام

**الإصلاحات:** قد تؤثر الإصلاحات غير الصحيحة سلباً على الجماحة وبالتالي قد تقلل من مستوى حماية هذه الملابس أدنى من الحدود الدنيا التي تم تصنيعها

1. تأكد من أن الملابس قد تم إصلاحها باستخدام نوع محدد من النسيج فقط
2. يجب استبدال جميع الأكسسوارات باستخدام المنتج المحدد
3. يجب بدل جهد تقليل عرض الخيوط عند تطبيق الصحيح على النسيج
4. يمكن توجيه أي استفسارات بشأن الإصلاحات إلى الشركة المصنعة التي سقدم النصائح حول الطرق الصحيحة.
5. قد تطلب الشركة المصنعة إرجاع الملابس لتصنيعها وإصلاحها بشكل مناسب.

وصيات:

- ستعلق الخواص المحددة لانتشار النار إذا تم تلوينها بسائل قابل للاشتعال
- لا تهدى هذه الملابس إلى توفير حماية ضد الشري المعدن السائل
- إذا تم ارتداء الملابس بالقرب من الحبل، قد تهدم على كل مخاطر الحرارة
- يمكن لهذه الملابس حماية جسمية فقط حيث تقطفه، وقد يكون هناك حاجة إلى حماية جزئية إضافية للجسم
- عند ارتدائها فوق هذه الملابس تتفق على فعالية هذه الملابس غير EN11612 و/or EN 1149-5 و/or EN 60079-10-10، أو EN344
- لا يسمح بتعديل هذه الملابس، على سبيل المثال، إضافة مشارات بعد موافقة الهيئة من الاتحاد الأوروبي
- لا يجوز قتح أو إزالة ملابس الحماية من التفريغ الكهرومغناطيسي تماماً وجود جو ممferj أو عند التعامل مع مواد قابلة للاشتعال
- إداء الفحص الكهرومغناطيسي للملابس الواقعه في ذات بالاتيك والبلوتوك والمتحمل
- يمنع استخدام ملابس الحماية الكهرومغناطيسية بواسطة الملابس عندما تكون رطلة أو قدرة أو مشارة بالعربي
- في حالة ملابس الحماية المكونة من جزأين، يجب ارتداء كل العناصر معاً لتفريح مسورة محددة من الحماية
- حيث تكون الطاقة الاستيعابية الدنيا جو ممferj لا تقل عن 0.016 على جول (10) لـ EN 60079-10-10، اطرى لتفريح ارتداء ملابس الحماية الكهرومغناطيسية في المانطوق 1، 2، 20، 21، 22
- دون موافقة من المهندس المأمور المسؤول لأداء جميع الإجراءات غير المنسقة أثناء الاستخدام العادي ( بما في ذلك حركات الاتجاه )
- يجب ارتداء ملابس الحماية الكهرومغناطيسية طرقة نفط يمكن دارج جميع الإجراءات غير المنسقة أثناء الاستخدام العادي ( بما في ذلك حركات الاتجاه )
- تقطف ملابس الحماية الشخصية للأطراف السفلية

إعلان: تم مراعاة متطلبات التصميم والإنتاج لمعدات الحماية الشخصية وفقاً للفرقة الثانية من اللائحة (الاتحاد الأوروبي) 2016/425 والمعيار الموحد ذي الصلة

فترة الاستخدام - 5 سنوات من تاريخ الصنع  
سنة التصنيع - 2023