

# ULTITEC 1800B

カテゴリー IIIの化学防護服

本衣服はEU規則2016/425及び他の参照規格の要件に準拠しています。

**表示:**  
各カバーオールは内側と外側のラベルで識別されます。内側のラベルは規則で定義されているように保護等級を示します。またその他の使用に関する問達情報をエンターラーに提供します。外側のラベルは衣類の種類を示します。

1 織物の種類又はブランド  
2 スキル番号又はモデル名同定

3 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN 1073-2衣服の性能要求を完全に満たすには、手首、足首、首、およびジッパーフラップを含む全ての開いている部分がしっかりと閉じているべきです。要求される全般的な保護を得るために全ての開口部はしっかりと閉じてお必要があります。そのための必要な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。

3. 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN 1073-2衣服の性能要求を完全に満たすには、手首、足首、首、およびジッパーフラップを含む全ての開いている部分がしっかりと閉じているべきです。要求される全般的な保護を得るために全ての開口部はしっかりと閉じてお必要があります。そのための必要な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。

3. 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN 1073-2衣服の性能要求を完全に満たすには、手首、足首、首、およびジッパーフラップを含む全ての開いている部分がしっかりと閉じているべきです。要求される全般的な保護を得るために全ての開口部はしっかりと閉じてお必要があります。そのための必要な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。

3. 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN 1073-2衣服の性能要求を完全に満たすには、手首、足首、首、およびジッパーフラップを含む全ての開いている部分がしっかりと閉じているべきです。要求される全般的な保護を得るために全ての開口部はしっかりと閉じてお必要があります。そのための必要な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。

3. 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN 1073-2衣服の性能要求を完全に満たすには、手首、足首、首、およびジッパーフラップを含む全ての開いている部分がしっかりと閉じているべきです。要求される全般的な保護を得るために全ての開口部はしっかりと閉じてお必要があります。そのための必要な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。

3. 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN 1073-2衣服の性能要求を完全に満たすには、手首、足首、首、およびジッパーフラップを含む全ての開いている部分がしっかりと閉じているべきです。要求される全般的な保護を得るために全ての開口部はしっかりと閉じてお必要があります。そのための必要な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。

3. 本商品は、PPE指令(EU)2016/425のカテゴリーIIIの要件に適合しています。EU型式審査証明書(モジュールB)はSGS Fimko Oy、Takomotie 8、FI-00380 Helsinki, Finland, (N.B. 0598)が調査監視中です。

4 タイプ 5 粒子タイトな衣服 タイプ 6 限界スプラッシュタイトな衣服  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010

5 本ピクトグラムは本スーツが化学品に対する保護用であることを示します

6b ⑤ ULTITEC 1800Bカバーオールは帯電防止処理が施され、またEN1149-5:2018が画面内に求める静電気保護に該当していません。有効な方法で静電気に対する保護と作業実行のため使用するべきではありません。(下の注記を参考のこと)

6c 本ピクトグラムは三角形は第4.2項、穿刺に対する抵抗及び耐フロッキング性を除くEN 1073-2:2002への対応を示すことを示します。

7 サイズ情報:  
胸囲 (cm) S M L XL 2XL 3XL 4XL  
適なサイズ / 高さ (cm) 84 -92 92 -100 100 -108 108 -116 116 -124 124 -132 132 -140  
高さ (cm) 162 -170 170 -176 176 -182 188 -188 194 -194 200 -206

8 着用者はこれらの方の指示をお読みください。

9 ケーブル/グリム洗濯しないでください。機械乾燥しないでください。アイロンをかけないでください。ドライクリーニングしないでください。

10 再利用しないで下さい。

11 製造日

12 運送の警告: 可燃物です。火から遠ざけること

コンプライアンスと責任:

第5種とEN

