

Informe técnico de Equipos de Protección Personal de Bioseguridad para utilizar por Bomberos Voluntarios en el marco del COVID-19



Todo equipo certificado por el fabricante debe tener el siguiente logo de certificación EN 14126 y mencionar el nivel de tipo de riesgo que resultó de los ensayos a los que se sometió la prenda terminada (Tipo 1, 2, 3, 4, 5 y 6).

EQUIPO LAKELAND SAFEGARD 76

Overol Clase C, gama básica de los equipos Lakeland.

Cuenta con:

Conformidad Europea CE 2777, resistencias a abrasiones, perforaciones, desgarrar.

Cumple con:

EN 13034 EPP apto para trabajos con químicos líquidos (Tipo 6)
EN 13982 EPP apto para partículas sólidas (Tipo 5).
EN 1073 EPP apto para trabajos con radiación.
EN 1149 EPP apto para trabajos con tensión eléctrica.

No cuenta con:

Termosellado en las costuras, solo están ribeteadas para refuerzo.
Nomenclatura EN 14126, por ello **NO ES APTO para el trabajo con COVID-19.**

Utilización Sugerida:

Manejo de ambulancia (con cabina independiente o recinto cerrado), entrega de insumos, desinfección de lugares, control de documentación en la vía pública/rutas.

EQUIPO LAKELAND MICROMAX NS*

Overol Clase C, gama media de los equipos Lakeland

Cuenta con:

Nomenclatura EN 14126. **ES APTO para el trabajo con COVID-19.**

Cumple con:

EN 13034 EPP apto para trabajos con químicos líquidos (Tipo 6)
EN 13982 EPP apto para partículas sólidas (Tipo 5)
EN 1073 EPP apto para trabajos con radiación.
EN 1149 EPP apto para trabajos con tensión eléctrica.

* Sólo el modelo NS de MICROMAX cumple con la normativa EN 14126.

Utilización Sugerida:

Traslado de cadáveres, atención a víctimas vivas sospechosas de COVID-19, manejo de ambulancia.

EQUIPO KLEENGUARD MODELO A40

Overol Clase C de los equipos Kleenguard

Cuenta con:

Conformidad Europea CE 120 Productos Sanitarios.

Cumple con:

EN 13034 EPP apto para trabajos con químicos líquidos (Tipo 6).
EN 13982 EPP apto para partículas sólidas (Tipo 5).
EN 1073 EPP apto para trabajos con radiación.
EN 1149 EPP apto para trabajos con tensión eléctrica.

No cuenta con:

Nomenclatura EN 14126, por ello **NO ES APTO para el trabajo con COVID-19.**

Utilización Sugerida:

Manejo de ambulancia (con cabina independiente o recinto cerrado), entrega de insumos, desinfección de lugares, control de documentación en la vía pública/rutas.

