



Buzo desechable FAHER SE1630

Referencia: SE1630S
EAN-13: 8427429620725
Marca: FAHER

Talla: S

- **Higiene y seguridad:** El traje buzo desechable proporciona un nivel adicional de higiene y seguridad, ya que evita la contaminación cruzada entre diferentes áreas o procesos.
- **Comodidad y movilidad:** Está diseñado para ofrecer comodidad y libertad de movimiento, lo que facilita el desempeño de las tareas laborales sin restricciones.
- **Protección personal:** Protege al usuario de sustancias potencialmente peligrosas, polvos, partículas o salpicaduras de líquidos, reduciendo el riesgo de exposición.
- **Conveniencia:** Al ser desechable, no requiere lavado ni mantenimiento, lo que ahorra tiempo y esfuerzo al usuario.

Descripción general

El traje buzo desechable es un tipo de indumentaria de protección diseñada para ser utilizada en diferentes sectores industriales y actividades donde se requiere una barrera física entre el usuario y el entorno. Está fabricado con materiales ligeros y resistentes, que permiten su uso por un período limitado antes de ser desechado.

Adecuado para protección del polvo en fabricación, construcción y limpieza.
Protege contra salpicaduras de agua, aceite y ligeramente contra alguna sustancia peligrosa y de contaminación.
No es transpirable.
Muñecas, puños y tobillos, elásticos.
Con capucha.
Composición del tejido: 65% Poliéster - 35% Polietileno.

Recomendaciones de uso:

Verificar la integridad del traje antes de usarlo para asegurarse de que no haya roturas o defectos.
Asegurarse de que el traje buzo desechable esté correctamente ajustado al cuerpo para evitar cualquier exposición accidental.
No reutilizar el traje bajo ninguna circunstancia para garantizar su máxima eficacia de protección.
Utilizar otros equipos de protección complementarios, como guantes y mascarillas, según sea necesario.
Deshacerse adecuadamente del traje después de su uso, siguiendo las regulaciones y pautas de manejo de residuos peligrosos.

Recomendaciones de mantenimiento:

Al ser un producto desechable, no requiere mantenimiento. Una vez utilizado, debe ser desechado de manera adecuada.
Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa y fuentes de calor.
Mantener el empaque original sellado hasta el momento de su uso para evitar la contaminación y mantener su integridad.

Sectores industriales de aplicación:

Laboratorios de investigación y desarrollo.
Sector de la salud y hospitales.
Industria de limpieza y saneamiento.
Construcción y demolición.

Control de plagas y desinfección.
Industria petrolera y de gas.
Agricultura y horticultura.

Características

| | |
|------------------|-----------------|
| Talla | S |
| Flexibilidad | Alta |
| Protección | Contra suciedad |
| Reflectividad | No |
| Transpirable | No |
| Puños y tobillos | Elásticos |
| Capucha | Si |

Acabados

| | |
|----------|---------------------------------|
| Color | Blanco |
| Material | 65% Poliéster - 35% Polietileno |

Certificaciones

| | |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 50.00 |
| Presentación | CAJA |

Clasificación

| | |
|-------|--|
| AECOC | - SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / VESTUARIO (08040901) |
|-------|--|