



## Buzo desechable FAHER SE1640 Cat III

Referencia: SE1640L  
EAN-13: 8427429620763  
Marca: FAHER

Talla: L

- **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 la protección de sustancias peligrosas en procesos de contaminaciones externas.

Proporciona una excelente barrera para los materiales cuyas partículas están en suspensión y contra el polvo.

Alta transpirabilidad, baja resistencia de hydrohead.

Muñecas, puños y tobillos, elásticos.

Con capucha.

Recomendado para su uso en ambientes de trabajo secos o muy secos.

Composición del tejido: SMS 45/50 gsm.

Cat III

### 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            | L                     |
| Flexibilidad     | Alta                  |
| Protección       | Sustancias peligrosas |
| Reflectividad    | No                    |
| Transpirable     | Alta transpirabilidad |
| Puños y tobillos | Elásticos             |
| Capucha          | Si                    |
| Categoría        | III Tipo 5 - Tipo 6   |

### Acabados

|          |                              |
|----------|------------------------------|
| Color    | Blanco                       |
| Material | Polipropileno SMS 45/50 gsm. |

### Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Garantía      | 3 Años  |
| Certificación | Categoría III Tipo 5 - Tipo 6, EN ISO1149-5:2000, EN-1073-2 |

### 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) |
|-------|--|