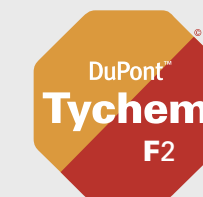
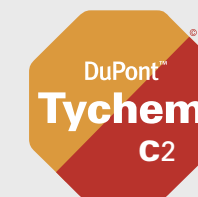


## Trajes de protección TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2 de DuPont



¿Tiene alguna pregunta?  
Estamos a su disposición  
para ayudarle.

DuPont Personal Protection  
le ofrece:

- La posibilidad de acceder a una información técnica más detallada como las propiedades del material, los datos de permeación, evaluada por laboratorios de prueba independientes.
- Asistencia a la hora de elegir la prenda adecuada a su aplicación específica.
- Calidad fiable y constante: por su seguridad, cada prenda se somete a un control visual antes de dejar la cadena de producción.



La información presentada corresponde a la información disponible en el momento de escribir este documento, pero las especificaciones pueden estar sujetas a cambios. Para conocer las últimas informaciones, consulte nuestro sitio web :

[www.dpp-europe.com](http://www.dpp-europe.com)

Nuestro distribuidor:

### DuPont Personal Protection

DuPont de Nemours Luxembourg s.à.r.l.  
L-2984 Luxemburgo  
Tel.: +800 3666 6666  
(llamadas gratuitas internacionales)  
Fax: +352 3666 5071  
E-mail: [personal.protection@lux.dupont.com](mailto:personal.protection@lux.dupont.com)

Techline  
Tél.: +352 021 164 043  
E-mail: [techline@lux.dupont.com](mailto:techline@lux.dupont.com)



The miracles of science™

**¡NUEVO!** Nuestros nuevos monos de protección de tipo 3B, 4, 5 y 6 combinan una resistencia mecánica mejorada con un peso reducido y una protección de barrera contra una amplia gama de sustancias biológicas y químicas potencialmente peligrosas, además de contar con un diseño innovador.



### Posibles campos de aplicación:

- Contactos con químicos de la agricultura
- Bioingeniería
- Industria química
- Protección civil
- Cierre de plantas de producción
- Descontaminación de suelos contaminados
- Gestión de enfermedades y catástrofes
- Eliminación de materiales potencialmente peligrosos
- Servicios de emergencia y, en caso de accidente, limpieza de derrames
- Bomberos
- Mantenimiento y limpieza industrial
- Aplicaciones médicas y exposición a agentes biológicos potencialmente peligrosos
- Aplicaciones militares
- Manipulación de petróleo, limpieza de petroleros
- Industria farmacéutica
- Mantenimiento, control y limpieza de tanques
- ...

¿Busca una protección fiable para la limpieza industrial o la fabricación de químicos?  
¿O quizás necesita una prenda de protección de alta calidad para utilizar en la industria petroquímica?

→ ¡La nueva gama de prendas TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2 de DuPont Personal Protection le ofrece una protección segura y fiable para las diversas aplicaciones donde se necesita una gran resistencia mecánica!

	TYCHEM® C2	TYCHEM® F2
<b>Barrera contra</b>	Equivalente a las prendas TYCHEM® C con una resistencia mecánica superior	Equivalente a las prendas TYCHEM® F con una resistencia mecánica superior
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Sustancias químicas</b>	Numerosas sustancias químicas inorgánicas concentradas	Numerosas sustancias químicas orgánicas y sustancias químicas inorgánicas altamente concentradas
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Líquidos</b>	Hasta 2 bares	Hasta 5 bares
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Sustancias biológicas potencialmente peligrosas</b>	Los materiales para las prendas de protección TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2 cumplen con los requisitos de la norma EN 14126: 2003 en la categoría de rendimiento más elevada.	

### Las prendas TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2 ofrecen

→ ventajas para la seguridad y el confort de los usuarios:

- Diseño innovador para más protección y confort
- No se necesita otra persona para quitarse y ponerse la prenda
- Impermeabilidad de tipo 3 para un alto nivel de rendimiento: sin protección adicional contra líquidos y partículas
- Ajuste perfecto de los guantes y el respirador
- Alta resistencia mecánica para las tareas exigentes o las actividades que se realizan en entornos adversos: la protección de barrera se mantiene intacta durante el uso
- Combinación de una protección biológica y química
- Tratamiento antiestático del interior de la prenda, en conformidad con la norma EN 1149-5
- Prendas de poco peso que ayudan a los usuarios a realizar lo mejor posible sus tareas (menos de 800 g para la talla XL de TYCHEM® F2)
- Corte optimizado para un ajuste correcto
- Fácil de poner y quitar, para reducir el riesgo de contaminación cruzada
- Para aplicaciones que requieren descontaminación: las prendas son resistentes a las sustancias de descontaminación más utilizadas
- Fácil de eliminar, puesto que no contienen componentes halógenos

DuPont™  
**Tychem®**

## Prendas de protección TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2

Porque cada detalle está pensado con cuidado y atención...

### TYCHEM® C2 modelo CHZ5

Las prendas TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2 han sido desarrolladas por los especialistas del diseño de prendas de DuPont (DuPont Protective Clothing Design\*) y probadas por los usuarios finales en toda Europa, para satisfacer aún más las exigencias de los usuarios en materia de protección y confort.

- 1 **¡NUEVO!** El diseño con doble cremallera garantiza un alto nivel de impermeabilidad y permite ponerse y quitarse las prendas fácilmente, en forma más segura.
- 2 **¡NUEVO!** El diseño de la capucha permite una gran libertad de movimiento de la cabeza, sin alterar la visión, y ofrece un ajuste perfecto alrededor del respirador.
- 3 Cierres de la prenda excepcionales: amplios elásticos en puños y tobillos que mejoran significativamente el ajuste de la prenda y reducen el riesgo de filtraciones en los puntos estratégicos.
- 4 Costuras muy ajustadas y recubiertas ofrecen una barrera comparable a la del material de las prendas de protección.
- 5 Elástico en la cintura para un ajuste óptimo al cuerpo.
- 6 Las dobles solapas elásticas en los puños refuerzan la protección.

**Colores:** - TYCHEM® C2: amarillo  
- TYCHEM® F2: gris

**Tallas:** S - XXXL

Prendas de protección contra químicos - Categoría III  
- Tipos 3B/4/5/6



### ¡NUEVO!



Para obtener más información sobre los campos de aplicación de las prendas TYCHEM® C2, TYCHEM® F2 u otros productos de la gama de DuPont Personal Protection o realizar una consulta personal, DuPont o su distribuidor local están a su disposición para suministrarle toda la ayuda necesaria.

### TYCHEM® F2 modelo CHZ5



Tipo 3B Protección biológica



Tipo 3 Protección contra químicos líquidos presurizados\*



Tipo 4 Protección contra aerosoles líquidos\*



Tipo 5 Protección contra las partículas químicas sólidas en suspensión\*



Tipo 6 Protección limitada contra las pulverizaciones de líquidos\*



Protección electrostática si posee una correcta conexión a tierra\*\*



Protección contra la contaminación por partículas radiactivas - EN 1073-2\*\*\*



\* Demanda de patente en curso.

\* Pictogramas DuPont.

\*\* Los materiales de los trajes de protección TYCHEM® C2 y TYCHEM® F2 tienen un tratamiento antiestático en su lado interno y cumplen con los requisitos de la norma EN 1149-5 para materiales homogéneos. El tratamiento antiestático sólo es eficaz si se trabaja con una humedad relativa ambiente superior a 25%.

\*\*\* No protege contra la radiactividad.