



Soluciones

Profesionales S.L

ESPECIAL AMIANTO

2025



**EL MEJOR EQUIPAMIENTO PARA LA
SEGURIDAD DE TUS OPERARIOS**

EQUIPAMIENTO AMIANTO



Ref # BU0POOCATIII

BUZO CAT III 5/6 CE 0624

Buzo de protección desechable, 3 capas SMS (100% polipropileno). Impermeable a partículas sólidas (Tipo 5) y salpicaduras químicas limitadas (Tipo 6). Transpirable, antiestático, con capucha, cierre frontal con solapa adhesiva, elásticos en puños, tobillos, cintura y capucha. Costuras reforzadas. Color blanco.

Tallas

S M L XL

Ref #F0P30COCG

FILTRO P3 GRIS

El filtro X793C P3 R, con carbón activo adicional, se conecta mediante bayoneta a medias máscaras X6/X7 y máscaras completas X8. Protege contra polvo, humo y niebla no tóxicos o moderadamente tóxicos, hasta 50 veces el límite de exposición ocupacional (OEL) con media máscara y hasta 1000 veces OEL con máscara completa. **Cumple la norma EN143**



Talla unica

Ref #MM0X60

MEDIA MASCARA X6

Fabricada en caucho termoplástico (TPR), es reutilizable y cuenta con dos conectores de bayoneta para filtros purificadores, brindando protección contra gases, vapores y polvo. Su diseño ergonómico garantiza un ajuste seguro, amplia visión y compatibilidad con protección ocular. Disponible en tallas S, M y L, **cumple con la norma EN 140.**



Tallas

S M L XL

EQUIPAMIENTO AMIANTO



Ref #ENOEM020L



ENCAPSULANTE LIQUIDO

EMULTON es un encapsulante líquido acuoso diseñado para saturar y aglomerar amianto, reduciendo la liberación de fibras durante su manipulación o retirada. Funciona incluso con los tipos más difíciles de amianto y puede aplicarse puro o diluido con equipos airless o pulverizadores manuales. Recomendado para garantizar seguridad y cumplir la normativa en obras.

Envase 20L

Ref #MOV0FFP3



MASCARILLA FFP3 CON VALVULA

La mascarilla FFP3 R D protege el aparato respiratorio frente a partículas sólidas, polvo, humo y nieblas, siempre que el valor límite ambiental (VLA) sea $\leq 0,05$ mg/m³ y la concentración no supere 30 veces el VLA

Talla unica

Ref#0023

GAFAS DE PROTECCION



Gafasmascara de proteccion incoloras con ventilación indirecta para uso de corta duración. Ofrecen amplia ventilación para reducir la humedad y el empañamiento. Tienen el puente nasal flexible para una comodidad optima y compatible con todas las morfologias

Talla unica

EQUIPAMIENTO AMIANTO



*Imagen ilustrativa. El producto final puede variar ligeramente en tamaño o aspecto.

Ref #090090110SFL75ASBEST

BIG BAG AMIANTO

- Medidas; 90 X 90 X 110
- Carga máxima 1000Kgs
- Con Bolsa interior
- Impresión logos ADR

Solicita tus medidas

Ref 32012530CNTRBAG

SACA DE PLACAS AMIANTO

- Medidas; 320 X 125 X 30
- Carga máxima 1000Kgs
- Camisa con tapa
- Impresión logos ADR

Solicita tus medidas

Ref#BPONOG404X50

BOBINA DE PLASTICO NEGRO

- 4 x 50m Galga 400
- 4 x 50m Galga 600
- 4 x 50m Galga 800

4 X 50m



EQUIPAMIENTO AMIANTO



Ref #090090110SFL75ASBEST

KIT ROPA INTERIOR + TOALLA

Ropa interior desechable de algodón. Contiene:
Calzoncillo, camiseta, calcetines y una toalla



Ref #CZ0POOCATIII

CUBREZAPATOS

Cubrezapatos con goma elástica, largo 38 cm. El cubrezapatos ofrece protección parcial del cuerpo hasta tipo 6 (B) únicamente en aquellas partes del cuerpo que quedan cubiertas por la prenda.



#T10T030

TUBO IMPRESO 600 MM G- 300 R-200 M

Film de plástico circular.
El film es transparente de material virgen con
impreso de riesgo de amianto.

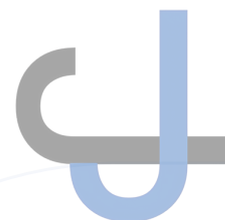


Talla unica

GUANTES



GUANTES



GUANTE DE POLIÉSTER Y NITRILO MECÁNICO BLANCO

Guante fino y flexible para trabajos de precisión, con soporte de poliéster sin costuras y recubrimiento de poliuretano en palma. Buen tacto, transpirabilidad y resistencia al desgaste.

TALLAS

8 9 10

GUANTE MECÁNICO

Confeccionado con soporte de algodón interlock ligero y flexible, recubierto en nitrilo azul $\frac{3}{4}$, este guante destaca por su excelente resistencia a aceites, lubricantes y derivados del petróleo, y su puño elástico proporciona un ajuste seguro en la muñeca. Cumple con la normativa EN 388:2016+A1:2018 (2-1-1-1-X), EN-ISO 21420:2020 y certificación OEKO-TEX, siendo ideal para aplicaciones en construcción, industria general, madera, mecanizado y manipulación de chapas aceitosas.



TALLAS

8 9 10

GUANTE MECÁNICO CON ALIMENTACION

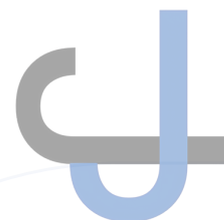
Fabricado en nailon sin costuras de galga 13 y recubierto de nitrilo azul con acabado "Sandy grip", ofrece gran comodidad, resistencia a aceites y un agarre seguro incluso en superficies deslizantes. Certificado EN 388, EN-ISO 21420 y apto para contacto alimentario, es la elección ideal para la industria alimentaria y trabajos que requieren precisión y durabilidad.



TALLAS

8 9 10

GUANTES



GUANTE DE POLIÉSTER Y NITRILO MECÁNICO BLANCO

Guante de poliéster sin costuras con recubrimiento de nitrilo gris en la palma, puño elástico y galga 13. Ideal para uso general, resistente a aceites y lubricantes

TALLAS

8 9 10



GUANTE MECÁNICO CON RECUBRIMIENTO NITRILO AZUL

Guante de nailon blanco sin costuras, recubrimiento completo de nitrilo azul y puño elástico. Ideal para industria alimentaria y manipulación de piezas aceitosas

TALLAS

8 9 10



GUANTE MECÁNICO Y TÉRMICO CALOR CON PROTECCIÓN AL CORTE Y GOLPES

Guante de soporte HPPE gris sin costuras, recubrimiento de nitrilo Sandy grip negro en palma, protecciones de látex anti-impacto rojo en dorso y puño elástico. Ideal para protección mecánica, térmica, al corte y golpes

TALLAS

8 9 10



GUANTE DE PIEL MECÁNICO BLANCO

Guante de piel flor cabra gris extra, dorso de algodón. Grosor de 0,5-0,9 mm. Ideal para uso general y protección mecánica

TALLAS

8 9 10



GUANTE DESECHABLE DE NITRILO NEGRO DIAMANTADO

Guante desechable de nitrilo negro diamantado sin polvo. Acabado antideslizante, resistente a aceites, lubricantes y productos químicos. Impermeable y ambidiestro

TALLAS

8 9 10

LO MEJOR EN PROTECCION RESPIRATORIA

MEDIAS MASCARAS



MEDIA MASCARA X8

Ligera, cómoda y resistente, con visor panorámico antiempañante y antiapañazos, doble conector para filtros y ajuste de 4 puntos para máxima seguridad y confort. Compatible con múltiples filtros contra polvo, gases y vapores. Disponible en tallas M y L.



MEDIA MASCARA X7

Ergonómica y cómoda, fabricada en silicona reutilizable con dos conexiones de bayoneta para filtros. Protege frente a gases, vapores y polvo, y es compatible con múltiples filtros y equipos de protección ocular. Disponible en tallas S, M y L.

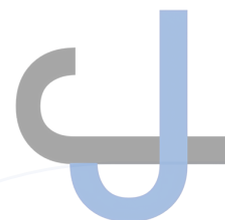


MEDIA MASCARA X6

Máscara de caucho TPR con diseño ergonómico, ligera y duradera. Compatible con múltiples filtros para gases, vapores y partículas. Conexión de bayoneta doble. Disponible en tallas S, M y L. Cumple EN 140.

LO MEJOR EN FILTROS

Todos los filtros son compatibles con todas las mascararas



RECOMENDACION **AMIANTO**



FILTRO P3 1013

filtro de **alta eficacia para partículas sólidas y líquidas**. Protege frente a polvos, humos y nieblas en aplicaciones como manipulación de **asbesto, metales pesados, madera dura y fertilizantes**. Permite su uso hasta 20 x OEL con media máscara y 1000 x OEL con máscara completa. No apto para atmósferas con menos de 17% de oxígeno, espacios confinados pequeños ni exposición a monóxido de carbono o incendios.



FILTRO P3 GRIS

Proporciona alta protección respiratoria contra **aerosoles sólidos y líquidos (polvo, humo, niebla) no tóxicos y moderadamente tóxicos**. Combinado con una media máscara (series X6/X7), protege hasta 50 veces el OEL; con máscara facial completa (serie X8), hasta 1000 veces. Incorpora conexión de bayoneta y **cumple con la norma EN 143**.

Restricciones: No usar en atmósferas con menos de 19,5% de oxígeno ni ante gases desconocidos



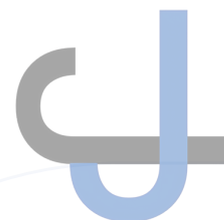
FILTRO DE CAPSULA P3 CARBÓN ACTIVO

Ofrece alta protección contra aerosoles sólidos y líquidos de base acuosa (polvo, humo, niebla). Usado con media máscara (X6 o X7) protege hasta 50 x OEL, y con máscara facial completa (X8) hasta 1000 x OEL. Cuenta con conector de bayoneta para una instalación fácil y segura. Ideal para entornos industriales con presencia de partículas peligrosas.



LO MEJOR EN FILTROS

Todos los filtros son compatibles con todas las mascararas



OXYline®



Oxyline X705 A2

Filtro reutilizable ideal para trabajos con exposición a vapores y gases orgánicos con punto de ebullición superior a 65 °C. Su diseño compacto en forma trapezoidal mejora el campo de visión del usuario. Pensado para tareas prolongadas en atmósferas contaminadas con compuestos orgánicos.



OXY-X703ABEK1

Filtro reutilizable diseñado para proteger en atmósferas con múltiples gases peligrosos: vapores orgánicos (A), gases inorgánicos (B), gases ácidos (E) y amoníaco (K), en concentraciones bajas. Su diseño favorece un campo de visión más amplio. Ideal para intervenciones en ambientes complejos y potencialmente tóxicos.



OXY- X70523A2P3RD

Filtro reutilizable diseñado para ofrecer protección efectiva en entornos con presencia de vapores orgánicos con punto de ebullición >65 °C, así como polvo, humos y nieblas. Ideal para trabajos prolongados en atmósferas contaminadas donde se requiere alta eficacia tanto frente a gases como a partículas sólidas o líquidas.



Filtro combinado Oxyline OxyPro X70926 ABEK1P3 R D

El filtro de gas X70926 ABEK1P3 R D es un producto reutilizable para respiradores de doble filtro. Filtro de gas X70926 ABEK1P3 R D con conector de bayoneta protege contra los vapores y gases orgánicos con un punto de ebullición superior a 65°C (marrón), los vapores y gases inorgánicos, con excepción del monóxido de carbono (gris), el dióxido de azufre y los vapores y gases ácidos (amarillo), el amoníaco y los derivados del amoníaco (verde) en una concentración no superior al 0,1% en volumen en el aire, así como contra el polvo, el humo y la niebla.

RESPIRADORES MOTORIZADOS



SET TURBINE PARA AMIANTO

Turbine TM 1702



Visor panorámico
en policarbonato transparente



Tubo corrugado
en poliuretano

Racord
en material plástico

Cinturón, acolchado
y hebilla autoextinguibles

RESPIRADORES MOTORIZADOS



FILTROS - SET TURBINE PARA AMIANTO



FILTRO 100 P3

cartucho de rosca estándar EN 148-1, adecuado para protección frente a polvo, humo y neblinas en semimáscaras y máscaras compatibles, con una baja resistencia respiratoria de apenas 0,5 mbar a 30 l/min y 1,7 mbar a 95 l/min. Certificado conforme a la norma EN 143:2000 +A1:2006, ofrece alta eficacia (penetración \leq 0,05 %) en pruebas con NaCl y aceite de parafina, y cuenta con el marcado R, lo que indica que está aprobado para uso durante más de un turno.



FILTRO 202 P3

cartucho con conexión roscada estándar EN 148-1, diseñado para proteger simultáneamente frente a vapores orgánicos de alto punto de ebullición (A2), gases inorgánicos (B2) y partículas (P3) con alta eficiencia. Ofrece muy baja resistencia respiratoria (\approx 1,8 mbar a 30 l/min y \approx 7,3 mbar a 95 l/min), excelente capacidad de filtración con penetración mínima en NaCl y aceite de parafina, y es reutilizable

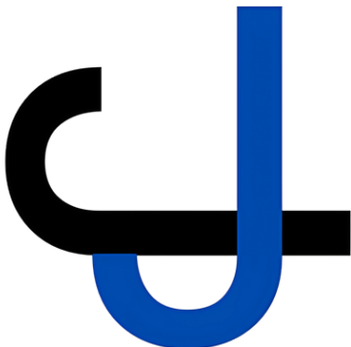


Soluciones

Profesionales S.L



**Para mas información ponte
en contacto con nosotros;**



TLFN: 655 04 70 68

CORREO: Jon.solucionesjj@gmail.com

WEB: www.solucionesjj.es