



PRE FILTRO 5N11



Características:

- Este filtro se puede usar para partículas sólidas que no contengan aceites, incluyendo pinturas en aerosol (con cartuchos adecuados).
- No debe usarse para aerosoles que contengan aceites, asbestos, plomo, cadmio, arsénico o polvo.
- El prefiltro 3M 5N11 ha mejorado la fabricación del filtro para reducir la obstrucción rápida. Las aplicaciones incluyen pintura con aerosol, fabricación química, petroquímica y pesticidas en aerosol
- Debe usarse con las Máscaras de Gas de la Serie 5000 de 3M y los Cartuchos de la Serie 6000 de 3M con el Retén para Filtro 501.

Descripción:

El prefiltro 3M 5N11 brinda una efectiva e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite.

Aplicaciones:

- Triturado
- Lijado
- Aserrado
- Carpintería
- Aplicación Pesticidas
- Cementos
- Construcción
- Minería
- Alimenticia
- Pintura en spray

Certificaciones:

- Certificado por el Instituto (NIOSH) de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) bajo la especificación N95 de la norma 42CFR84.
- Aprobado para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice, producidos principalmente por la desintegración de sólidos durante procesos industriales tales como: esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales) y neblinas a base de líquidos no aceitosos.

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido.



Síguenos:



@importadoraconsuelo

RAZON SOCIAL:

IMPORTADORA CONSUELO E.I.R.L.

R.U.C.: 20611465786



Lima, 01 de octubre de 2021

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO

El presente documento certifica que los productos de Protección Respiratoria 3M comercializados por 3M Perú S.A. (indicados en este documento) cumplen o exceden con los requerimientos de OSHA como parte integrante del desarrollo de un Programa Administrativo de Protección Respiratoria acorde a OSHA 1910 – Occupational Safety and Health Standards, Subparte I, Personal Protective Equipment, 1910.134 – Respiratory Protection.

Igualmente reúnen los requisitos solicitados por NIOSH en 42 CFR 84, para las circunstancias y condiciones de uso particular y cuentan con un número de serie aprobado o código TC otorgado por dicha entidad, el cual se incluye en el empaque de origen o dentro de éste como un listado de las combinaciones de pieza facial y dispositivos filtrantes de elementos particulados y/o gaseosos, según cada caso.

Los equipos de protección respiratoria con suministro de aire están diseñados para trabajar con aire limpio que se suministra al usuario, el mismo que deberá tener Grado D (de acuerdo a lo descrito en G-7.1-1997 por la Compressed Gas Association Commodity Specification, en USA, y de acuerdo a lo descrito en Z180.1 por la Canadian Standards Association - CSA). Antes de su uso, se sugiere leer todas las instrucciones y advertencias incluidas en el empaque, y que el producto sea seleccionado por o en conocimiento de su Departamento de Seguridad y Salud Ocupacional, o equivalente.

Número de Stock	Descripción del Item de Protección Respiratoria 3M
70-0706-1236-4	Respirador 1860
70-0706-1437-8	Respirador 1860 Small
70-0717-6510-4	Respirador Aura™ 1870+, N95 plegable
70-0708-9244-6	Respirador 8210, N95
70-0716-0658-9	Respirador 8210V, N95 con válvula de exhalación
70-0707-5755-7	Respirador 8511, N95 con válvula de exhalación
70-0707-5772-2	Respirador 8247, R95
70-0707-5771-4	Respirador 8246, R95
70-0708-4573-3	Respirador 8516, N95 con válvula de exhalación
70-0707-0899-8	Respirador 8212, N95 con válvula de exhalación
70-0707-9953-4	Respirador 8214, N95 con válvula de exhalación
70-0708-9002-8	Respirador 8515, N95 con válvula de exhalación
70-0707-5794-6	Respirador 8577, P95 con válvula de exhalación
WO-0000-2110-6	Respirador VFlex 9105, N95
GT-5000-7298-5	Respirador 9210+, N95 Plegable
GT-5000-7299-3	Respirador 9211+, N95. Plegable con válvula de exhalación
70-0708-4339-9	Respirador 9210, N95 Flat
70-0708-4340-7	Respirador 9211, N95 Flat con válvula de exhalación
70-0707-0901-2	Respirador 8233, N100 con válvula de exhalación
MT-0000-1695-6	Respirador 9010 N95 plegable

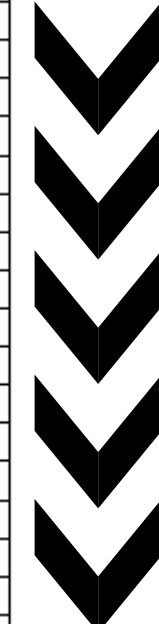




PROTECCIÓN RESPIRATORIA



HC-0006-6987-5	Respirador 9820 N95 plegable
HC-0006-6988-3	Respirador 9822 N95 plegable, con válvula de exhalación
XI-0038-3284-1	Respirador 9502+, N95 plegable
UU-0113-1230	Respirador Aura™ 9205+, N95 plegable
70-0703-1553-9	Respirador de media cara 6100 - Small
70-0703-1554-7	Respirador de media cara 6200 – Medium
70-0703-1555-4	Respirador de media cara 6300 - Large
70-0708-4550-1	Respirador de media cara 6200 Modelo Drop Down - Medium
70-0708-4551-9	Respirador de media cara 6300 Modelo Drop Down – Large
70-0707-0904-6	Respirador de cara completa 6700
70-0707-0905-3	Respirador de cara completa 6800
70-0707-0918-6	Respirador de cara completa 6900
70-0710-4277-7	Respirador de media cara 7501 de Silicona – Small
70-0710-4278-5	Respirador de media cara 7502 de Silicona – Medium
70-0710-4279-3	Respirador de media cara 7503 de Silicona – Large
70-0707-1025-9	Respirador de cara completa 7800S(Small)
70-0707-1026-7	Respirador de cara completa 7800S(Medium)
70-0707-1027-5	Respirador de cara completa 7800S(Large)
70-0715-1077-3	Respirador de cara completa FF-401 (Small)
70-0715-1080-7	Respirador de cara completa FF-402 (Medium)
70-0715-1083-1	Respirador de cara completa FF-403 (Large)
70-0707-5768-0	Filtro 2071, P 95 contra polvos y neblinas
70-0707-5791-2	Filtro 2076, P 95 niveles molestos de fluoruro de hidrógeno
70-0707-5790-4	Filtro 2078, P 95 niveles molestos de vapores orgánicos y gases ácidos
70-0706-1441-0	Filtro 2091, P 100 polvos, neblinas, humos y radionucleidos
70-0707-1093-7	Filtro 2096, P 100 niveles molestos de gases ácidos
70-0707-1094-5	Filtro 2097, P 100 niveles molestos de vapores orgánicos y ozono
70-0710-4223-1	Filtro 7093, P 100
70-0714-0127-0	Filtro 7093C, P 100 Fluoruro de Hidrógeno, niveles molestos de vapores orgánicos y gases ácidos
70-0706-1447-7	Prefiltros 5N11, N 95 polvos, neblinas, pinturas en spray y pesticidas
70-0701-9073-4	Retenedor 501 (en combinación con prefiltros 5N11)
70-0703-1321-1	Adaptador 502 para filtros 3M
70-0703-1677-6	Cartucho 6001 contra vapores orgánicos.
70-0703-1676-8	Cartucho 6002 contra gases ácidos.
70-0703-1675-0	Cartucho 6003 contra vapores organicos y gases ácidos
70-0703-1674-3	Cartucho 6004 contra amoniaco
70-0703-1673-5	Cartucho 6005 contra formaldehidos
70-0707-0947-5	Cartucho 6006 Multigases
70-0705-1405-7	Cartucho 6009 contra vapores de mercurio, cloro
70-0706-1448-5	Cartucho combinado 60921 vapores orgánicos, P100
70-0706-1449-3	Cartucho Combinado 60922 gases ácidos, P100
70-0706-1450-1	Cartucho Combinado 60923 gases ácidos, vapores orgánicos, P100
70-0707-0948-3	Cartucho Combinado 60926 multigases, P100





PROTECCIÓN RESPIRATORIA



70-0706-1453-5	Cartucho Combinado 60928 bromuro de metilo, ioduro de radio, P100
70-0706-1454-3	Cartucho Combinado 60929 vapor de mercurio, cloro, P100
UU-0096-0026-1	Respirador de media cara HF-801SD Secure Click™, Small
UU-0096-0027-9	Respirador de media cara HF-802SD Secure Click™, Medium
UU-0096-2149-9	Respirador de media cara HF-803SD Secure Click™, Large
UU-0092-6958-8	D8001 Cartucho vapores orgánicos de doble flujo
UU-0092-8676-4	D8003 Cartucho vapores orgánicos/gases ácidos de doble flujo
UU-0092-8841-4	D8006 Cartucho multigas de doble flujo
UU-0092-8931-3	D80923 Filtro/Cartucho P100 vapores orgánicos/gases ácidos doble flujo
70-0717-3135-3	D3071 Filtro contra partículas P95
70-0717-3137-9	D3078 Filtro contra partículas P95, olores molestos de vapores orgánicos/gases ácidos/ozono
70-0717-3139-5	D3096 Filtro contra partículas P100, olores molestos de gases ácidos
70-0717-3140-3	D3097 Filtro contra partículas P100, olores molestos de vapores orgánicos
70-0717-3133-8	D7N11 Filtro contra partículas N95 reemplazable
UU-0100-4997-9	D701 Retenedor de filtro D7N11
UU-0102-9179-5	D9093C Filtro contra partículas P100 encapsulado, olores molestos de vapores orgánicos
UU-0102-9177-9	D9093 Filtro contra partículas P100 encapsulado
70-0715-3326-2	Capucha S-607
70-0715-3327-0	Capucha S-655
70-0715-3321-3	Capucha de alta durabilidad S-533L
70-0715-3305-6	Cobertor S-133L-5
70-0715-3330-4	Capucha para Pintura S-757/37301AAD
70-0715-3333-8	Capucha S-855
70-0715-3317-1	Capucha S-433L-5
70-0715-3328-8	Capucha S-657
70-0715-4493-9	Casco M-107 para Versaflo
70-0715-6200-6	Casco M-307 para Versaflo
70-0715-6206-3	Casco M-407 para Versaflo
78-8069-8442-9	Casco W-8100-B Whitecap
70-0715-3301-5	BT-20L/37310 Tubo de Respiración
70-0715-6374-9	BT-30 Tubo de Respiración
70-0715-6375-6	BT-40 Tubo de Respiración
78-8060-2528-0	BT-922/W-3228-10/37311(AAD) Cubierta de tubo de respiración
70-0715-6550-4	Versaflo TR-300 Kit
70-0715-6358-2	TR-330 Batería para Versaflo
70-0715-6359-0	TR-332 Batería de alta capacidad para Versaflo
70-0715-6361-6	TR-341N Estación simple de carga de batería
70-0715-6362-4	TR-344N Estación de carga de 4 baterías
70-0715-6364-0	TR-3600 Prefiltro para Versaflo
70-0715-6366-5	TR-3710N-5 Filtro de Alta eficiencia para Versaflo
70-0020-0859-0	TR-3712N Filtro
70-0715-6354-1	TR-325 Cinturón standard para Versaflo
70-0715-6356-6	TR-327 Cinturón de fácil limpieza para Versaflo





70-0715-6355-8	TR-326 Cinturón de alta durabilidad para Versaflo
78-8069-8764-6	Filtro y panel regulador W-2806
70-0706-1332-1	Línea de aire dual SA-2000
78-8007-5637-7	Manguera para alta presión W-9435-25 / 07010(AAD) (25 pies, 3/8 pulg.)
78-8007-5633-6	Manguera para alta presión W-9435-50 / 07011(AAD) (50 pies, 3/8 pulg.)
78-8008-5757-1	Manguera para alta presión W-9435-100 / 07012(AAD) (100 pies, 3/8 pulg.)
78-8052-3222-6	Socket W-1449-2
78-8008-6159-9	Filtro W-2811-10 para filtro y panel
78-8069-8442-9	Casco para arenado W-8100 (Incluye pechera W-8052) color negro
70-0705-1563-3	Tubo de Respiración GVP-122
78-8060-2589-2	Tubo para respiración W-8003
78-8014-3361-2	Válvula reguladora de aire W-2907
70-0707-9916-1	V-300 / 37019(AAD) Válvula reguladora de aire
70-0708-4407-4	Filtro y Panel regulador de Aire 256-02-00
70-0716-1811-3	TR-616N Kit básico incluye, BATERIA ALTA CAPACIDAD, motor TR-600, tubo de respiración, cinturón trabajo pesado y medidor de flujo
70-0716-1810-5	TR-613N Kit básico incluye, BATERIA ESTANDAR, motor TR-600, tubo de respiración, cinturón, trabajo pesado y medidor de flujo
70-0716-1820-4	TR-641N Cargador de batería estándar 1 x case 3MID- 70071618204
70-0716-1821-2	TR-644N Cargador de 4 baterías en simultaneo 1 x case
70-0716-1842-8	TR-653 Adaptadores de limpieza y almacenamiento 1 x case 3MID- 70071618428
70-0716-5168-4	TR-654 Empaques de remplazo para kit de limpieza y almacenamiento 1 kit x case
70-0716-6807-6	TR-971 Indicador de flujo de aire 1 x case
70-0716-1827-9	TR-6710N-5 Filtro contra partículas de Alta eficiencia (Pack x 5 unid.)
70-0716-1829-5	TR-6820N Filtro Alta Eficiencia (HE) con capa de carbón activado contra vapores orgánicos en niveles molestos u olores (Pack x 5 unid.)
70-0716-1824-6	TR-6600 Prefiltros contra partículas (pack x 50 unid.)
70-0716-1825-3	TR-662 Prefiltros contra chispas (soldadura) (Pack x 2)
70-0716-1826-1	TR-6700FC Cobertor de filtro (TR-6710N) 1 x case
70-0716-1831-1	TR-6530N Cartucho contra Vapores Orgánicos/ Gases Ácidos y Filtro Alta Eficiencia (Pack x 5 filtros)
70-0716-2207-3	TR-6500FC Cobertor de filtro/cartucho (TR-6530N) 1 x case
70-0716-1835-2	TR-6590N Filtro Alta Eficiencia (HE) y protección Multigas (Pack x 5 unid.)
70-0716-1818-8	TR-632 Batería de Alta Capacidad
70-0716-1817-0	TR-630 Batería Estándar

Andy Díaz Montoya
Gerente Técnico
Personal Safety Division
Safety and Industrial Business
3M Perú S.A.

