

# FASTFIT®

## 2112 N95 Respirador Doblable para Partículas



### Doblado | Moldeado | Doblado

FastFit® combina la conveniencia de ser doblable con la comodidad de un respirador en forma de copa. El respirador se abre rápida y fácilmente y se ajusta de manera perfecta al contorno de la cara. Se vuelve a doblar de manera fácil para guardarlo.

### Empacado De Manera Conveniente

Empaque individual por higiene. Estará limpio y a la mano cuando lo necesite. Empacado en una caja tipo despachador para fácil y rápido acceso. Dónde y cuándo los necesite.

### Fácil De Ajustar, Mayor Confort

Puente nasal moldeado con suave espuma que provee al usuario un ajuste cómodo. Liner interno Softspun® añade confort y durabilidad. Sin clip nasal metálico para ajustar, sella sin necesidad de puntos de presión.

### Mayor Duración, Menor Cantidad

La exclusiva malla Dura-Mesh® de Moldex, protege el medio de filtración para que permanezca con una apariencia limpia por más tiempo. La malla resiste al colapso en condiciones de calor o humedad, de esta manera el respirador mantiene su forma durante más tiempo, dando como resultado una reducción de costos al utilizarse un menor número de respiradores por usuario.

### Aplicaciones

Para utilizarse en ambientes húmedos, calientes y polvosos como en diferentes trabajos de soldadura, con soplete o varilla, esmerilado, fresado, lijado, pulido, barrido, embolsado, trabajos de metal mecánica, extracción de piedra cantera, manejo con cemento, trabajos en minas, limado, pulido, trabajos avícolas, textiles, entre otros. En general para ambientes sucios donde no se presenten partículas aceitosas.

### Características

Con la conveniencia del Doblable, con el confort del Moldeable.

- Fácil y rápido de colocar, a diferencia de otros respiradores doblables
- Empacado individualmente por higiene
- Empaque en caja tipo despachador para acceso fácil y rápido
- Exclusiva malla Dura-Mesh que resiste al colapso por calor o humedad
- Puente nasal moldeado con suave espuma que aumenta la comodidad y sella fácilmente sin necesidad de clip nasal metálico
- Liner interno Softspun que incrementa el confort y la durabilidad
- Durabilidad y ahorro en costos comprobados!
- Cumple con estándares de resistencia a la flama de acuerdo con ANSI/ISEA 110-2003 Sección 7.11.1
- Certificado por NIOSH para tener un nivel de eficiencia de filtrado del 95% o mayor contra aerosoles y partículas libres de aceite
- Certificado bajo 42CFR84
- 100% Libre de PVC (PVC-Free®)



**MOLDEX®**  
Ideas that wear well.

### IMPORTANTE ADVERTENCIA AL USUARIO

Usted es responsable de entender y seguir las advertencias, restricciones o cualquier otra información contenida en el manual de instrucciones. Asegúrese de seguirlas antes de entrar a un área de trabajo contaminada. El no seguir las instrucciones puede causar enfermedad o muerte.

### APLICACIONES ÚSESE CONTRA

1. Partículas en aerosol que no contengan aceite.

### NO SE USE CONTRA

1. Concentraciones de contaminantes desconocidos o que son dañinos para su salud ó pueden ocasionarle la pérdida de la vida.
2. Concentraciones de contaminantes que excedan la concentración máxima de uso o 10 veces el Nivel de Exposición Permisible estipulado por OSHA; o lo que sea mas bajo.
3. Gases, vapores, asbestos, pintura en spray, enarenados o materiales de partículas que generen vapores dañinos.
4. Para neblinas base aceite.

### RESTRICCIONES

1. Este respirador no proporciona oxígeno y no debe utilizarse en atmósferas que contengan menos de 19.5% de oxígeno.
2. No permanezca en el área contaminada si siente cualquier malestar físico como dificultad para respirar, náusea o mareo.
3. Abandone el área contaminada y sustituya el respirador si se encuentra dañado, deformado, si no puede lograr un ajuste apropiado o si se dificulta la respiración.
4. Antes de cada uso, inspeccione cuidadosamente el respirador por completo, incluyendo la parte del filtro y el área de las bandas por cualquier daño y/o grietas presentes en el material. Las grapas o perforaciones en las bandas no afectan el rendimiento del respirador.
5. No altere, modifique o maltrate el respirador.
6. Guarde el respirador que no este usando en una caja/bolsa limpia, seca en una área no contaminada.
7. Deseche el respirador de acuerdo a las regulaciones de su empleador y las leyes locales.
8. Deseche el respirador no más de 30 días después de su primer uso.
9. Utilice el respirador antes de la "fecha de expiración" impresa en la caja/bolsa.
10. Si es usado para soldar, asegúrese de que cuenta con la apropiada protección para los ojos y la cara.

### Mexico – Latin America

Calz. Los Arcos 168 – 3  
Col. Loma Dorada  
Querétaro, Qro.  
76060, México  
TEL: +52 (442) 234-1230  
FAX: +52 (442) 234-1231  
E-mail: moldexmexico@moldex.com

### Moldex-Metric, Inc.

10111 West Jefferson Blvd.  
Culver City, CA 90232  
TEL: +1 (800) 421-0668  
or +1 (310) 837-6500  
FAX: +1 (310) 837-9563  
E-mail: sales@moldex.com

Moldex, FastFit, Softspun, Dura-esh, Ideas that wear well y el logo de PVC-Free son marcas registradas.

2112S-807 REV A 6/12

### LÍNEA DE ASISTENCIA TÉCNICA

Para asistencia Técnica llame al Departamento Técnico de Moldex al +1 (310) 837-6500 o +1 (800) 421-0668, ext.512/550.

### ADVERTENCIA AL USUARIO

1. Siga todas las instrucciones y advertencias en el uso de este respirador. El no seguir las instrucciones, reduciría la efectividad del respirador, la protección al usuario y podría dar por resultado enfermedad o muerte. Use el respirador durante todo el tiempo de exposición.
2. Antes de utilizarse, el usuario deberá ser entrenado por su supervisor en el uso apropiado del respirador, en concordancia con los estándares de seguridad y salud del contaminante con el cual se trabaje en el área asignada.
3. Las partículas de otros contaminantes que pueden ser dañinos para la salud incluyen aquellos que no podemos ver, oler o saborear.
4. Este producto no ha sido vendido con advertencias o instrucciones de uso para el personal involucrado o relacionado en el cuidado de la salud, en donde exista la posibilidad de contacto con enfermedades y/o peligros biológicos. Si usted está considerando el respirador para estos usos, primero llame al Departamento Técnico de Moldex al +1 (310) 837-6500 o +1 (800) 421-0668, ext.512/550.

### GARANTÍA LIMITADA AVISO IMPORTANTE PARA EL COMPRADOR

Esta garantía limitada se establece en lugar de las garantías de comerciabilidad, idoneidad para un propósito particular y todas las otras garantías, expresas o implícitas. No hay otras garantías que se extiendan más allá de la descripción en el texto del presente documento. Las normas y especificaciones físicas de Moldex serán cumplidas por los productos vendidos. Únicas medidas: Los daños por la violación de esta garantía limitada se limitan al reemplazo de los productos Moldex en la cantidad que se compruebe estar defectuosos de fábrica. Excepto por lo estipulado anteriormente, Moldex no será responsable de ninguna pérdida, daño, o pasivo, directos, indirectos, imprevistos, especiales, o derivados, productos de la venta, uso inadecuado, o incapacidad de uso.

### DISTRIBUIDO POR:



Printed on Recycled Paper



**MOLDEX**  
Ideas that wear well.