

# PEAKFIT®



## Al fin usted y su máscara combinan perfectamente.

Diseño revolucionario. Aprobado por NIOSH. El **PeakFit**® es un respirador N95 purificador de aire especialmente diseñado para la comodidad del usuario al igual que la seguridad. El calce superior del **PeakFit** resulta en una comodidad dramáticamente mejorada que mejora el cumplimiento y reduce los gastos en seguridad.

El diseño grande y contorneado del **PeakFit** facilita la respiración. El puente nasal moldeado se ajusta a la mayoría de las caras, sin pieza de metal para pellizcar. Además, la correa de tela para la cabeza libre de látex es más fresca y más cómoda que las alternativas de goma.

Disponible en tres versiones – **PeakFit**, **PeakFit OV**, y **PeakFit AG** – que proveen protección contra una variedad de contaminantes. Contacte a su profesional de seguridad para definir cuál es el **PeakFit** correcta para usted.



**Gateway**  
S A F E T Y



La correa integrada para la cabeza es libre de látex y más durable que las versiones con grapas. Es ajustable para un ajuste individual.



Mascarilla moldeada, puente nasal libre de metales que no necesita pellizcar o ajustar.

Nariz pre moldeada  
Revestimiento acolchonado interno proporciona un ajuste suave, seguro y firme.

Diseño grande y contorneado que asegura una respiración más fácil, la cual alienta al cumplimiento de las normas.

### PEAKFIT - CARACTERÍSTICAS:

- Diseño amplio y contorneado, que facilita la respiración - reduciendo la fatiga al trabajar y promocionando el cumplimiento.
- Puente nasal moldeado sin metal - no es necesario el pellizcarlo para lograr un "ajuste máximo".
- Una almohadilla interna, hecho de una espuma "closed cell" - la cual asegura un ajuste seguro y ajustado.
- Forro interno hecho de polipropileno extra suave y proporciona una comodidad superior que aumenta el cumplimiento de los trabajadores.
- Integración de una cinta para la cabeza más duradera que las versiones convencionales que usan grapas.
- Correa para la cabeza hecha de tela libre de latex, más fresca y cómoda que las versiones más tradicionales de goma.
- Hebilla de correa ajustable para la cabeza la cual permite un ajuste individual.
- Disponible con una salida de exhalación que reduce el calor por la acumulación de aire haciendo la respiración más fácil.

\* PEL (Límite de exposición permisible)



Gateway Safety, Inc.  
11111 Memphis Avenue, Cleveland, Ohio 44144  
800-822-5347



Estos respiradores están aprobados sólo en las siguientes configuraciones:

TC-	Protección	Respiradores					Advertencias y Limitaciones
		80101	80102V	80103C	80104CV	80105A	
84A-4007	N95	X	X		X		ABCJMNOPS
84A-4008	N95		X		X		ABCJMNOPS

**1 Protección**  
N-95 Filtro de partículas (95% nivel de eficiencia del filtro) Efectivo contra partículas de aerosol libres de aceite restricciones de tiempo de uso pueden aplicar.

**2 Precauciones y Limitaciones:**

- A - No pueden ser utilizadas en atmósferas que contienen menos de un 19.5% de oxígeno.
- B - No pueden ser utilizadas en atmósferas IDLH - Peligrosas para la salud y vida.
- C - No puede exceder la concentración máxima establecida por las normas reglamentarias.
- J - La falta de uso y mantener apropiadamente este producto puede resultar en lesiones o muerte.
- M - Todos los respiradores aprobados seleccionados, equipados, utilizados y mantenidos en conformidad con MSHA, OSHA y otros reguladores aplicables
- N - Nunca sustituya, modifique, añada, o quite partes. Solo utilice piezas exactas de repuesto en la configuración según lo especificado por el fabricante.
- O - Consultar los manuales de usuarios para instrucciones y/o mantenimiento para estos respiradores.
- P - NIOSH no evalúa los respiradores para el uso como máscaras quirúrgicas.
- S - Especial para instrucciones de uso crítico y/o limitaciones de uso específicas. Ver las instrucciones para el usuario antes de usar.

### INFORMACIÓN PARA ORDENAR:

<b>80101</b>	<b>N95 Respirador de partículas</b>	<b>20/Caja</b>
	Filtración contra aerosoles libres de aceites debajo del PEL.*	
<b>80102V</b>	<b>N95 Respirador de partículas con Ventilación</b>	<b>10/Caja</b>
	Filtración contra aerosoles libres de aceites debajo del PEL.*	
<b>80103C</b>	<b>N95 OV Respirador de partículas</b>	<b>20/Caja</b>
	Filtración contra aerosoles libres de aceites y vapores orgánicos por debajo de PEL.*	
<b>80104CV</b>	<b>N95OV Respiradores de partículas con Ventilación</b>	<b>10/Caja</b>
	Filtración contra aerosoles libres de aceites y vapores orgánicos por debajo de PEL.*	
<b>80105A</b>	<b>N95 AG Respirador de partículas</b>	<b>20/Caja</b>
	Filtración contra aerosoles libres de aceites, vapores orgánicos, y los gases ácidos por debajo de PEL.	

#### GARANTÍA

Los productos de Gateway están garantizados de estar libres de defectos de fabricación. Consulte con profesionales de seguridad o refiérase a estándares de seguridad para determinar el producto correcto para el uso contemplado. No existe garantía, expresa o implícita, incluyendo, sin límite garantía o comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular.



800-822-5347

info@GatewaySafety.com

www.GatewaySafety.com