



Cranberry Township, Pennsylvania, USA
1-800-672-2222



MILLENNIUM GAS MASK

THESE RESPIRATORS ARE APPROVED ONLY IN THE FOLLOWING CONFIGURATIONS:
CES APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE NE SONT APPROUVÉS QUE DANS LES CONFIGURATIONS SUIVANTES :
ESTOS RESPIRADORES ESTÁN APROBADOS ÚNICAMENTE EN LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES:
ESTES RESPIRADORES SÃO APROVADOS SOMENTE NAS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES:

TC-	PROTECTION ¹	RESPIRATOR COMPONENTS							ACCESSORIES							CAUTIONS AND LIMITATIONS ²		
		MILLENNIUM FACEPIECE, MED	MILLENNIUM FACEPIECE, SM	MILLENNIUM FACEPIECE, LG	CANISTER, MILLENNIUM	CANISTER, THREADED	CANISTER, THREADED	CANISTER, THREADED, ROT CONTROL	ADAPTER ASSEMBLY	Spectacle kit	Spectacle kit	Amplifier Assy., ESP Millennium	Adapter Assembly, ESP	Amplifier, ESP II Advantage 1000	Outlet Assy., Sm / Med / Large		Hood	Voicemitter / MIC-Filter Assy.
		10006231	10006232	10006233	818263	817569	10012164	10152979	96547	454819	816137	804013	808497	10026265	1000002350	10009083	10008791	
14G-0254	P100/CN/CS	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	ABCHIJLMNOP
14G-0256	P100/CN/CS	X	X	X			X			X	X	X	X	X	X	X	X	ABCHIJLMNOP
14G-0334	P100/CN/CS	X	X	X			X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	ABCHIJLMNOP

1. PROTECTION

P100- PARTICULATE FILTER (99.97% filter efficiency level) effective against all particulate aerosols

CN: Chloroacetophenone
CS: Chlorobenzylidene malononitrile

2. CAUTIONS AND LIMITATIONS

- A- Not for use in atmospheres containing less than 19.5 percent oxygen.
- B- Not for use in atmospheres immediately dangerous to life or health.
- C- Do not exceed maximum use concentrations established by regulatory standards.
- H- Follow established cartridge and canister change schedules or observe ESLI to ensure that cartridges and canisters are replaced before breakthrough occurs.
- I- Contains electrical parts which may cause an ignition in flammable or explosive atmospheres.
- J- Failure to properly use and maintain this product could result in injury or death.
- L- Follow the manufacturer's User's Instructions for changing cartridges/and or filters.
- M- All approved respirators shall be selected, fitted, use, and maintained in accordance with MSHA, OSHA, and other applicable regulations.
- N- Never substitute, modify, add, or omit parts. Use only exact replacement parts as specified by the manufacturer.
- O- Refer to User's Instructions, and/or maintenance manuals for information on use and maintenance of these respirators.
- P- NIOSH does not evaluate respirators for use as surgical masks.

1. PROTECTION

P100- Filtre à particules (efficacité de filtrage de 99,97 %) efficace contre tous les aérosols particulaires

CN : chloroacétophénone
CS : chlorobenzylidène-malononitrile

2. MISES EN GARDE ET LIMITES D'EMPLOI

- A- Ne pas utiliser dans les atmosphères contenant moins de 19,5 % d'oxygène.
- B- Ne pas utiliser dans les atmosphères immédiatement dangereuses pour la santé ou pour la vie.
- C- Ne pas dépasser les concentrations d'emploi maximum fixées par la réglementation.
- H- Respecter les calendriers de remplacement de la cartouche et de la boîte filtrante ou observer l'indicateur de fin de vie pour s'assurer que les cartouches et les boîtes filtrantes sont remplacées avant pénétration.
- I- Contient des composants électriques risquant de provoquer une inflammation ou une explosion dans les atmosphères inflammables ou explosives.
- J- Un emploi abusif ou un mauvais entretien de ce produit risque d'entraîner des blessures ou la mort.
- L- Respecter le mode d'emploi du fabricant sur le remplacement des cartouches, boîtes filtrantes et/ou filtres.
- M- Tous les appareils de protection respiratoire approuvés doivent être sélectionnés, ajustés, utilisés et entretenus conformément aux réglementations MSHA et OSHA, ainsi qu'aux autres réglementations applicables.
- N- Ne jamais substituer, modifier, ajouter ou omettre des pièces. Utiliser uniquement les pièces de rechange correctes, dans la configuration spécifiée par le fabricant.
- O- Se référer au mode d'emploi et/ou au manuel d'entretien pour des informations sur l'utilisation ou l'entretien de ces appareils de protection respiratoire.
- P- NIOSH n'évalue pas l'usage des appareils de protection respiratoire comme masques chirurgicaux.
- S- Des instructions spéciales ou critiques et/ou des limites d'emploi particulières s'appliquent. Voir le mode d'emploi avant de porter.

1. PROTECCIÓN

P100- Filtro para partículas (nivel de eficacia del 99.97%) Eficaz contra todas las suspensiones de partículas

CN: Cloroacetofenona
CS: Clorobenzilideno malononitrilo

2. PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES

- A- No usar en atmósferas que contengan menos del 19.5 por ciento de oxígeno.
- B- No usar en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud.
- C- No exceder las concentraciones máximas de uso establecidas por las normas pertinentes.
- H- Respetar los plazos establecidos para el cambio de los cartuchos y los canisters o revisar el indicador ESLI para asegurarse de reemplazarlos antes de que se estropeen.
- I- Presenta partes eléctricas que pueden ocasionar ignición en atmósferas inflamables o explosivas.
- J- El uso y el mantenimiento incorrectos de este producto pueden causar lesiones o incluso la muerte.
- L- Respetar las instrucciones de uso del fabricante para el cambio de los cartuchos, canisters y/o filtros.
- M- Todos los respiradores aprobados deben seleccionarse, probarse, usarse y mantenerse de conformidad con MSHA, OSHA y demás reglamentaciones pertinentes.
- N- No sustituir, modificar, añadir ni omitir partes. Usar únicamente los repuestos exactos en la configuración, tal y como lo especifica el fabricante.
- O- Consultar los manuales de instrucciones para el uso y/o mantenimiento para obtener información sobre el uso y el mantenimiento de estos respiradores.
- P- NIOSH no aprueba los respiradores para el uso como máscaras quirúrgicas.
- S- Se aplican las instrucciones especiales o cruciales de uso y/o las restricciones de uso pertinentes. Consulte las instrucciones de uso antes de la colocación.

1. PROTEÇÃO

P100- Filtro para particulado (nível de eficiência de filtração de 99,97%) eficaz contra todos os aerossóis particulados

CN: Cloroacetofenona
CS: Clorobenzilideno malononitrilo

2. CUIDADOS E LIMITAÇÕES

- A- Não projetado para uso em atmosferas que contenham menos que 19,5% de oxigênio.
- B- Não projetado para uso em atmosferas que apresentem perigo imediato à vida ou à saúde.
- C- Não excede a concentração máxima de uso estabelecida pelos padrões regulatórios.
- H- Siga as programações de troca estabelecidas para o cartucho e o cilindro ou observe o ESLI para garantir que os cartuchos e cilindros sejam substituídos antes que ocorra uma ruptura.
- I- Contém partes elétricas que podem provocar ignição em atmosferas inflamáveis ou explosivas.
- J- O uso e a manutenção incorretos deste produto podem resultar em ferimento ou morte.
- L- Siga as instruções do Usuário para alteração de cartuchos, recipientes e/ou filtros.
- M- Todos os respiradores aprovados podem ser selecionados, adaptados, usados e mantidos de acordo com o MSHA, OSHA e outras regulamentações pertinentes.
- N- Nunca substitua, modifique, adicione ou omita partes. Use somente as peças corretas para substituição na configuração, conforme especificado pelo fabricante.
- O- Consulte as Instruções do Usuário e/ou manuais de manutenção para obter informações sobre o uso e manutenção destes respiradores.
- P- O NIOSH não avalia respiradores quanto ao uso de máscaras cirúrgicas.
- S- Aplicam-se instruções de usuário especiais ou essenciais e/ou limitações de uso específicas. Consulte as instruções do Usuário antes de prosseguir.

CONTROL BOX
Mat. 816373
Doc. 10000005793
REV 4 12/22/2015
MILLENNIUM GAS MASK
Pmt. Spec. 10000005412
A
TAL 12-29-15