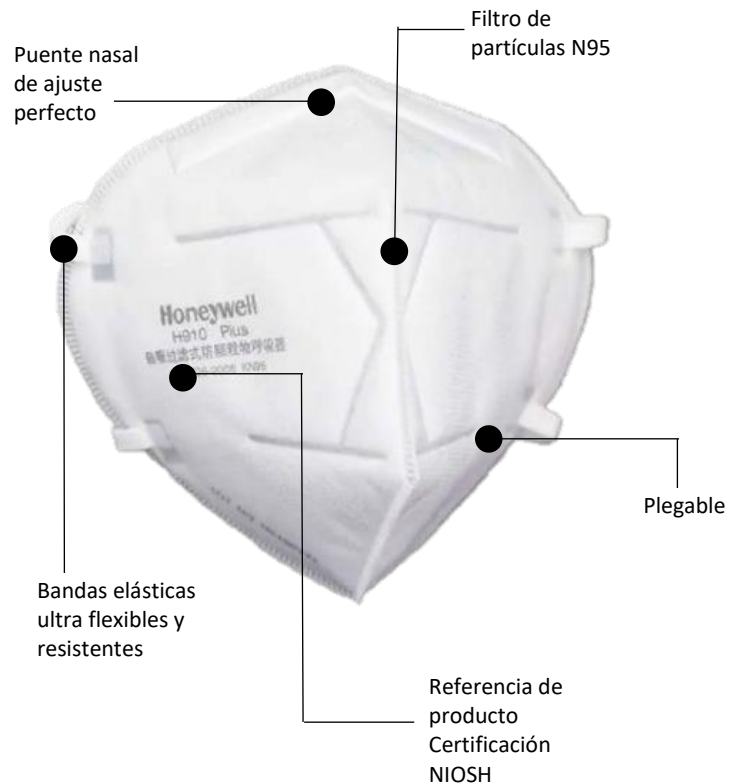


Honeywell H910 Plus

Respirador para partículas N95

El respirador H910 Plus plegable de Honeywell reúne los avances tecnológicos resultado de décadas de investigación y experiencia en campo, para garantizar la integridad de los trabajadores de acuerdo con la norma NIOSH N95.

La protección reside principalmente en su película hipoalérgica ultra suave *Willtech* con propiedades de absorción y sellado perfecto para un confort excepcional; sus correas elásticas, ultra flexibles y resistentes, se fijan fuera del área filtrante para evitar cualquier riesgo de fuga.



PROTECCIÓN

Filtro de partículas N95 (95% de nivel de eficiencia) efectivo contra partículas de aerosoles no oleosos; pueden aplicarse restricciones al tiempo de uso.

PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

No debe usarse en ambientes con menos del 19.5% de oxígeno.

No debe usarse en ambientes inmediatamente peligrosos para la vida o la salud.

No usar y mantener correctamente este producto puede provocar lesiones o la muerte.

FACTOR DE PROTECCIÓN ASIGNADO (FPA): 10
UNIDADES POR CAJA: 50

SKU: DF300H910N95

CERTIFICACIÓN:

Cumple con la norma NIOSH para la protección eficaz contra partículas peligrosas N95 bajo la referencia TN-23253







RESTRICCIÓN DE USO:

Este respirador no debe ser utilizado en atmosferas que sean inmediatamente peligrosas para la vida o la salud. Ambientes con menos de 19,5% de oxígeno, atmosferas explosivas, y ambientes con factor de protección requerido (FPr) mayor que 10. Tampoco debe ser utilizado contra nieblas aceitosas y partículas con un límite de exposición inferior a 0.05 mg/m³

Número de Producto	Clase	Valvula	Nose Clip	Estilo de Banda	Material de Banda	Caja Qty	Empaque Qty	Dimensiones
DF300H910N95	N95	NO	SI	Soldada	Paño	50 Units	12 Boxes	27.2"L x 15.8"W x 12"H

Honeywell H910 Plus

Aplicaciones: Procesos donde se requiera protección a material particulado, sugerido para áreas con concentraciones pequeñas de vapores orgánicos menores al TLV. Soldadura, Corte de Arco, Operaciones de Fundición, Plasma Spray, Corte Laser, Procesos de Laboratorio, Agricultura, Manufactura Petroquímica, Plantas de Aprovechamiento, Reparaciones de Auto, Operaciones de Minería, Eliminación de Residuos.

 Agricultura	Arada	
	Producción de grano	
	Pesticidas (Vapor Bajo)	●
 Soldadura y metales	Trabajo de metal	●
	Corte de plasma	●
	Perforación y lijado	●
 Atención médica No quirúrgica	Oficina Medica u hospital	
	Brigada de emergencia	●
 Mejora del hogar	Lijado	
	Corte (Madera, Albañilería, MDF, Pared Seca)	
	Eliminación de moho	●
	Jardinería y mantenimiento de patios	●
	Polvo doméstico y barrido	
 Trabajo de la madera	Lijado, corte, taladrado, torneado	●
 Miscelánea	Desengrasante	●
	Operaciones polvorientas sin sustancias químicas presentes	
	Procesamiento de alimentos	
	Operaciones de cervecería	
	Cantera de piedra	

	Basura sanitaria	●
	Textiles	●