

CÓDIGO
COD. 3001

Estándar del producto:
NORMA GB 2626-2019

PRESENTACIÓN:
Caja chica x 50 unidades
Caja grande x 1000 unidades
(20 cajas chicas)

Producto descartable,
no requiere mantenimiento.

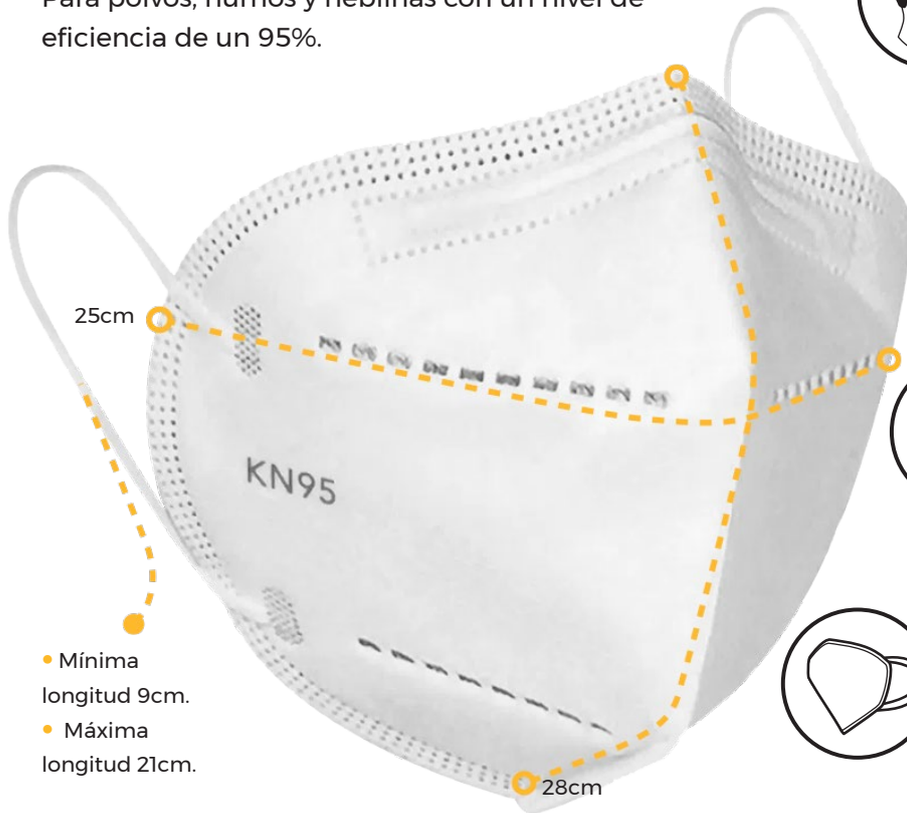
PROTECCIÓN RESPIRATORIA

D

KN 95

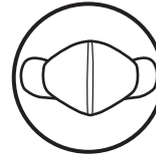
Respirador descartable

Para polvos, humos y neblinas con un nivel de eficiencia de un 95%.



Características:

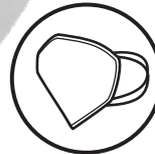
• **Ajuste de alto nivel**
Evita la entrada de partículas dañinas.



• **Diseño tridimensional**
Puente nasal ajustable.
Cómodo y transpirable.



• **Protección múltiple**
Material no textil.
Terminaciones termoselladas de alta calidad.
Capas de filtros con barrera antibacteriana de un 95%
Suave composición amigable con la piel.



• **Diseño plegable**
Protección total, desde la nariz hasta el mentón.
Forma tridimensional.
Diseño actual.

Modo de uso

Antes de usar, verifique si la caja de la máscara está dañada y si los componentes están en condiciones; si hay manchas o daños, deje de usarlo. Antes de ingresar al área de trabajo, debe verificar el ajuste de la máscara a la cara. Si siente una fuga, reposicione nuevamente. Si siente un aumento significativo en la resistencia a la respiración, reemplácela inmediatamente. Si no percibe fuga, usted puede ingresar al área de trabajo.



COLOCACIÓN

1 Estire la máscara



2 Coloque la mascarilla en la cara, acerque el clip a la nariz, envuelva el mentón debajo de la mascarilla enganche las correas de la oreja izquierda a la derecha.



3 Use ambas manos para ajustar la forma del clip nasal para asegurar que quede firme.



4 Coloque ambas manos sobre el respirador y exhale vigorosamente. Si el aire fluye alrededor de su nariz, ajuste el clip nasal. Si hay fugas de aire alrededor de los bordes, reposicione las bandas para un mejor ajuste.

USOS SUGERIDOS

Es adecuado para la protección respiratoria de personas profesionales o no profesionales en entornos de polvo no aceitoso uso industrial y civil (para la protección de partículas no aceitosas por encima de 0.3 micrones).

Recomendado para trabajos de lijado, esmerilado, barrido, aserrado, embolsado o procesamiento de minerales, carbón, mineral de hierro, harina, metal, madera, polen y algunas otras sustancias.

ADVERTENCIA

Este producto es un respirador antipartículas.
No utilizar cuando la temperatura ambiente supera los 50 C.
Tampoco cuando el contenido de oxígeno ambiental es inferior a 19,5 M
No utilizar en un entorno de gas tóxico (no reemplaza la máscara de gas).
Debido a que las mascarillas tienen cierta resistencia a la respiración, no se recomienda para niños, mujeres embarazadas y ancianos.