



# enkare

mascarilla



La **mascarilla enkare** es un elemento de protección reutilizable en tela tejida, elaborado a dos capas que cubre boca, nariz y barbilla y que tiene como finalidad la protección de las vías respiratorias de salpicaduras de fluidos, saliva y sangre.

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre:**

Mascarilla enkare

**Usos:**

Producto de uso personal para la industria médica y el público en general

**Presentación:**

Caja madre x 40 plegadizas x 50 unidades cada una

## COMPOSICIÓN

COMPONENTE	FUNCIÓN
Cuerpo de la mascarilla	2 capas de tela tejida mezcla poliéster algodón y 3 pliegues para mayor cobertura. Su función es actuar como sistema de protección frente a fluidos.
Arnés de cabeza	Cinta elástica. Su función es dar soporte y comodidad a la mascarilla para que cubra vías respiratorias y asegure la protección.
Soporte nasal	Su función es ajustar la parte superior de la mascarilla en la nariz asegurando la protección de las vías respiratorias.

## PROPIEDADES FÍSICAS:

Material / gramaje	10 g +/- 1g (empaquete + producto)
Color	Blanco
Dimensiones	19x9 cm
Otros	

ANÁLISIS	REQUERIMIENTOS	VALORES ENKARE	NORMA APLICADA
Eficiencia de filtración bacteriana (%)	≥98	≥98	NTC 1733, TIPO IIR*
Limpieza microbiana (UFC/MI)	<30	<10	NTC 1733, TIPO IIR
Propagación de la llama	Nivel 1 / Class 1	Nivel 1 / Class 1	16 CFR Parte 1610
Presión diferencial (Pa/cm2)	<60	44.5	NTC 1733, TIPO IIR
Resistencia a salpicaduras de sangre (Kpa)	≥16	16	NTC 1733, TIPO IIR
Resistencia a salpicaduras de saliva (Kpa)	≥16	16	NTC 1733, TIPO IIR
Resistencia a salpicaduras de sudor (Kpa)	≥16	16	NTC 1733, TIPO IIR

\*Las mascarillas tipo IIR están previstas para ser utilizadas por profesionales sanitarios en un quirófano u otro entorno médico con requisitos similares (Norma Técnica Colombiana NTC 1733).



## CUALIDADES DEL PRODUCTO

Ofrece protección eficaz de las vías respiratorias frente a fluidos corporales y sangre, incluso para profesionales sanitarios en un quirófano u otro entorno médico según norma técnica colombiana NTC 1733.

Adicionalmente cumple con la especificación normativa disponible END 150 Mascarillas (Tapabocas) para uso en ambientes diferentes al sector salud.

Liviana, suave y no desprende partículas, evitando problemas alérgicos, facilitando la respiración normal y ofreciendo confort para uso prolongado.

Empaque individual que permite mayor asepsia del producto previo a su manipulación y posterior almacenamiento.

La mascarilla cumple el requisito mínimo de 50 ciclos de lavado, evaluados bajo la norma NTC908 - AATCC 135.

## INSTRUCCIONES DE USO

- Mascarilla de uso personal reutilizable después del lavado; se recomienda lavado diario a fin de minimizar la carga microbiológica.
- Es esencial el correcto lavado de las manos antes de ponerla y después de utilizarla.
- Pasar las tiras elásticas por las orejas para ajustar la mascarilla.
- Al colocarla, cuidar la adecuada ubicación desde el tabique de la nariz hasta la barbilla y validar el ajuste para garantizar el cubrimiento total de cara y nariz.
- Presionar levemente con los dedos el soporte nasal sobre el tabique para moldear.
- Una vez quede ajustada, evitar tocar la mascarilla con las manos y en caso de hacerlo, lavar previamente las manos.
- No desplazar la mascarilla hacia la frente o el cuello.
- Retirar con las manos limpias y sin tocar la parte frontal de la mascarilla y lavar nuevamente las manos.
- El uso de la mascarilla no exime al usuario de la aplicación de procedimientos de barrera complementados por las medidas de distanciamiento social y lavado de manos.

Fabricado por:  
Enka de Colombia S.A.  
Girardota (Antioquia), Colombia  
Conmutador: +57 (4) 405 5055

## ALMACENAJE

- Almacenar en un lugar limpio, fresco y libre de contaminación.
- Evitar exponer a fuentes de calor y olor.

## LAVADO



Lavar a  
40°C



No  
blanquear



Secar a la  
sombra



Planchar a  
temperatura baja



Permite lavado  
en seco

Autorización Invima N° RGG-PJV-E4TZ

[www.enka.com.co](http://www.enka.com.co)

**enka**