



Presentación del Producto

Bolsa de 1u.

- **Contenido:** 1 unidad
- **Dimensión:** 140 x 140 mm



Estuche de 50 Ud.

- **Contenido:** 50 unidades
- **Dimensión:** 145 x 124 x 195 mm



Embalaje 1000 Ud.

- **Contenido:** 20 estuches de 50 unidades
- **Dimensión:** 660 x 460 x 395 mm





Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa fabricante
- Denominación del producto en varios idiomas
- Referencia comercial, Lote y código de barras
- Marcado CE
- Instrucciones de uso
- Número de unidades
- Un solo uso
- Condiciones de almacenaje
- Tiempo de uso
- Normativa aplicable

Características Generales

Descripción: Semimascarilla para partículas FFP2 con suaves gomas elásticas, clip nasal ajustable, almohadillas interiores para la nariz y accesorio de ajuste a la cabeza que permiten una buena adaptación y sujeción.

Semimascarilla de un solo uso. No estéril.

Materiales compatibles con el contacto con la piel, sin producir efectos adversos.

En los colores negro y blanco.

Penetración del material: <6% (caudal 95 l/min)

Resistencia a la respiración: < 2,4 mbar (caudal 95 l/min)

Ensayado según norma EN149:2001+A1:2009

La esterilización es posible mediante óxido de etileno mediante:

- Ciclo de pretratamiento de 16-72 h.
- Contacto con el gas de 3 h/850 mg.
- Evaporación 48 h a 40 °C.

Vida útil: 3 años

Clasificación:

EPI de **Categoría III**; Real Decreto 1407/1992 y Reglamento (UE) 2016/425.





Recomendaciones y Advertencias

Antes de manipular las mascarillas, asegúrese de que tiene las manos limpias y secas. Evite tocar el interior de la mascarilla con las manos.

Para una correcta colocación, siga las instrucciones de ajuste recomendadas y asegúrese de que la mascarilla cubre nariz, boca y mentón.

Dejar de usar las mascarillas inmediatamente si se perciben daños en las mismas, o la resistencia a la respiración se hace excesiva.

Esta mascarilla no protege frente a gases, vapores, disolventes o atmósferas con deficiencia de oxígeno (<19,50%)

El vello facial abundante (barba) puede reducir la eficacia de filtración de las mascarillas.

No modificar, alterar, añadir o eliminar partes del dispositivo.

No utilizar más de 8 horas

Propiedades Físicas

Características:

- Libre de fibra de vidrio.
- Libre de productos de origen animal o biológico.



Tallas

Talla única.

Ficha logística

REF	Cód. EAN			Kg Embalajes	Volumen m ³	Cajas / Palet
	Bolsa	Estuche	Embalaje			
DK02N	8437017506966	8437017506973	8437017506980	12,41	0,100936	14
DK02W	8437017506935	8437017506942	8437017506959	12,41	0,100936	14



Usos y aplicaciones

En el ámbito sanitario, mascarilla de protección para la realización de tareas sanitarias, odontología, para usos de laboratorio y en general para todas las actividades en las que se requiera una protección del entorno libre de partículas bien farmacéutico, sanitario o alimentario.

También son utilizados en la industria de la **alimentación, electrónica y limpieza** debido a que él no tiene aceleradores químicos, por lo que se reducen los problemas de irritación de la piel por causas alérgicas y a demás ofrecen un confort y facilidad de colocación aceptables.

No apto para uso en atmósferas tóxicas o deficientes de oxígeno.

Condiciones de Almacenamiento

Mantener almacenado en un lugar fresco y seco. Evitar el exceso de calor y proteger de la exposición solar directa o iluminación fluorescente, así como la proximidad a equipos de alta frecuencia.



Directivas y Normas de referencia

- **Real Decreto 1407/1992**, referente a los Equipos de Protección Individual.
- **Reglamento (UE) 2016/425**, relativo a los equipos de protección individual.

Sistema de Gestión

Sistema de gestión conforme a la norma ISO 9001.

Conformidad del Producto

