

MASCARILLA HIGIÉNICA PROTECCIÓN Y PREVENCIÓN REUTILIZABLE:

Cumple la especificación UNE 0065 2020.
 Requisitos materiales de confección, marcado y uso.
 Elaborado por el Ministerio de Sanidad e Industria,
 Comercio y Turismo, Ministerio de Trabajo y Economía Social. AEMPAL, CIE, FENIN, AITEX, ASEPAL, IBV, COIIM, INSST, EURECAT, LEITAT Y TEXFOR.
 Reutilizable y lavable a 60.
 Disponemos de 4 modelos:
 BASIC, SPORT, STANDAR, Y STANDAR-PLUS
 Tallas Adulto, Adulto pequeño, 10-12 años, 6-9 años, y 3-5 años.
 Nuestras mascarillas son un producto HIDRÓFUGO, por lo que no necesitan filtros añadidos. Minimiza la transferencia de partículas por filtración. Al tiempo que conserva una baja resistencia a la respiración. Es ideal para proteger a las personas en el trabajo o al aire libre protegiéndot sus vías respiratorias de contaminantes y a mantenerse lo más libre posible de polvo, polen, humo... Apto como producto sanitario.
 Se deben lavar sin suavizante.



MODELO BASIC (min 50uds)

UNIDADES	50	100	250	500	1.000
Precio/Und.	5€	4€	3,8€	3,1€	2,9€

MODELO SPORT, STANDAR Y STANDAR PLUS

UNIDADES	10	25	50	100	250	500	1.000
Precio/Und.	8,5€	7€	6,25€	5,5€	4,2€	3,8€	3,5€

Pedidos mínimo 10uds por talla - Precios sin IVA

REUTILIZABLE - LAVABLE - 80 LAVADOS

Nuestras mascarillas están fabricadas con el nuevo tejido Multi Filamento **Micr Hidro Textile**® UNE 0065-2020 con tratamiento antibacteriano, hidrófugo y water-repellent. Estas propiedades permanecen y no se ven afectadas durante más de 88 lavados, el tacto es muy agradable y cómoda al uso. Seca muy rápido, se recomienda lavar sin suavizante y planchado final.

No es un producto desechable. Lavable a 60°. Diseñada para uso personal e intransferible.

RESULTADOS TESTADOS EN LABORATORIO:

- Cumple todo lo que se especifica en la nueva norma UNE0065:2020 y la Normativa Europea CWA 17553.
- Eficacia de filtración de aerosoles >95% (UNE-EN13274)
- Eficacia de filtración de partículas >94% (UNE-EN13274)
- Garantiza la protección contra aerosoles y líquidos.
- Ajuste facial >96% (De acuerdo a la morfología media).
- Respirabilidad <37 Pa/cm (UNE-EN 14683)
- No incluye en su fabricación: látex, caucho, aminas, dimetilfumarato ni otros elementos nocivos o tóxicos.

