



**CONTROL Y DETECCIÓN**



- Precisión  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ .
- Toma de temperatura sin contacto en manos, muñecas, frente y oídos.
- Rango de temperatura:  $0^{\circ}\text{C}$  a  $100^{\circ}\text{C}$ .
- Distancia mínima de medición 1-3 cm.
- Lectura digital rápida, fiable y precisa en 1 segundo.
- LED indicador de fiebre, con alarma de doble color.
- Memoria interna de 20 registros.
- Funciona con 2 pilas AAA (no incluidas).

Ref: TI-01



## INDICADOR LED DE COLOR





- Precisión  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ .
- Toma de temperatura sin contacto en manos, muñecas, frente y oídos.
- Rango de temperatura:  $32^{\circ}\text{C}$  a  $42^{\circ}\text{C}$ .
- Distancia mínima de medición 3-5 cm.
- Lectura digital rápida, fiable y precisa en 1 segundo.
- LED indicador de fiebre, con alarma de doble color.
- Memoria interna de 32 registros.
- Funciona con 2 pilas AAA (no incluidas).

Ref: TI-02

Caja máster 50 unidades.



Incluye funda de transporte.



**PROTECCIÓN**

# Mascarilla higiénica Tipo I 3 Capas



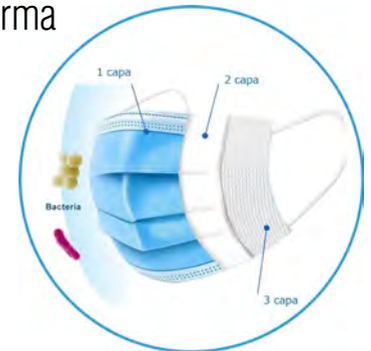
Ref: MQ-3C

Caja 50 unidades en 2 bolsas de 25 unidades.

Caja máster 2.000 unidades

Producto incluido en el Kit de protección Covid-19

- Eficacia >95% de filtrado.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes, material de tela no tejida.
- Con capa central de **Melt blown**, que ofrece una óptima combinación de suavidad mientras mantiene una eficaz barrera contra los microorganismos.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma EN 149:2001+A1:2009.
- Medidas 17x9,5 cm



3 capas de filtrado



# Mascarilla Quirúrgica Tipo IIR



Ref: MQIIR **PRÓXIMAMENTE**

Caja 50 unidades en bolsas de 1 unidad.

Caja máster 2.000 unidades

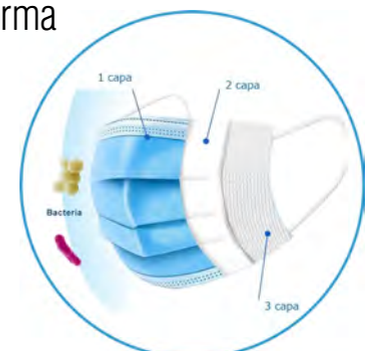
Ref: MQIIR-5

Caja 50 unidades en bolsas de 5 unidades.

Caja máster 2.000 unidades

- Eficacia >98% de filtrado.
- Presión diferencial <60 pascales/cm<sup>2</sup>
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes, material de tela no tejida.
- Con capa central de **Melt blown**, que ofrece una óptima combinación de suavidad mientras mantiene una eficaz barrera contra los microorganismos.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma EN 14683 Tipo IIR
- Medidas 17x9,5 cm

**USO MÉDICO**  
**EN14683:2019+AC:2019**



3 capas de filtrado



## PRÓXIMAMENTE



Ref: MH3CIIR

Bolsa de 5 unidades incluye 1 sujeta mascarillas.



- Eficacia >98,19% de filtrado.
- Mascarilla reutilizable admite hasta 25 lavados.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes.
- Solapas antivaho.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma UNE0065:2020.
- 4 capas de filtrado con **Spunbond** (40 g) y **Spunlace** (44 g) de Poliéster y Polipropileno.
- Medidas 18x9,5 cm

### INSTRUCCIONES DE LAVADO:

Sumergir las mascarillas en una dilución de 1 parte de lejía por cada 50 de agua tibia durante 30 minutos.

Después lavar con agua y jabón, aclarar bien para eliminar cualquier resto de lejía. Dejar secar al aire.

## Mascarilla FFP2 NR



- Eficacia >95% de filtrado.
- Filtro de partículas en suspensión de tejido **Melt Blown**.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes.
- Antivaho.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma EN 149:2001A1:2009.
- 5 capas de filtrado:
  1. Capa exterior, bloquea eficazmente gotas y gotículas proyectadas.
  2. Capa de algodón, consiste en un filtro contra partículas aéreas y ventilación.
  3. Filtro de protección activo antivírico y antibacteriano.
  4. Capa de algodón, forma otro filtro contra la humedad y favorece la transpiración.
  5. Capa interior de material no tejido, absorbe el vapor de agua producido por la exhalación.
- Medidas 15x10 cm

Ref: FFP2-L

Caja de 20 unidades en bolsas individuales.

Caja máster 1000 unidades.

Ref: FFP2-5

Caja 25 unidades en bolsas de 5 unidades.

Caja máster 2000 unidades.



## PRÓXIMAMENTE



- Eficacia >95% de filtrado.
- Filtro de partículas en suspensión de tejido **Melt Blown**.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes.
- Antivaho.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma EN 149:2001A1:2009.
- 5 capas de filtrado
- Medidas 15x10 cm

Ref: FFP2N Color Negra

Ref: FFP2G Color Gris

Ref: FFP2A Color Azul

Ref: FFP2R Color Rosa

Caja de 20 unidades  
embolsado individual



# Mascarilla FFP3 NR



Ref: FFP3

Caja de 20 unidades en bolsas  
individuales.

Caja máster 1000 unidades.



5 capas de filtrado



- Eficacia >98% de filtrado.
- Filtro de partículas en suspensión de tejido **Melt Blown**.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes.
- Antivaho.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma EN 149:2001A1:2009.
- 5 capas de filtrado:
  1. Capa exterior, bloquea eficazmente gotas y gotículas proyectadas.
  2. Capa de algodón, consiste en un filtro contra partículas aéreas y ventilación.
  3. Filtro de protección activo antivirico y antibacteriano.
  4. Capa de algodón, forma otro filtro contra la humedad y favorece la transpiración.
  5. Capa interior de material no tejido, absorbe el vapor de agua producido por la exhalación.
- Medidas 15x10 cm



Ref: FFP2I  
Caja de 25 unidades en  
bolsas individuales.  
Caja máster 1000 unidades.



5 capas de filtrado

CE 2834

- Eficacia >95% de filtrado.
- Filtro de partículas en suspensión de tejido **Melt Blown**.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Alta calidad en todos sus componentes.
- Antivaho.
- Puente metálico nasal ajustable.
- Fabricada de acuerdo a la norma EN 149:2001A1:2009.
- 5 capas de filtrado:
  1. Capa exterior, bloquea eficazmente gotas y gotículas proyectadas.
  2. Capa de algodón, consiste en un filtro contra partículas aéreas y ventilación.
  3. Filtro de protección activo antivirico y antibacteriano.
  4. Capa de algodón, forma otro filtro contra la humedad y favorece la transpiración.
  5. Capa interior de material no tejido, absorbe el vapor de agua producido por la exhalación.
- Medidas 13x8,5 cm

# Mascarilla IIR reutilizable



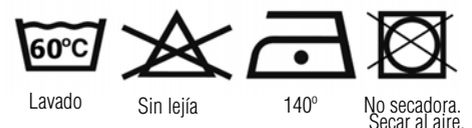
Ref: MR-IIR

- Eficacia >98% de filtrado y clasificación IIR.
- Mascarilla reutilizable admite hasta 30 lavados.
- Fabricadas con algodón 100% ecológico.
- Medidas 14x12 cm



## INSTRUCCIONES DE LAVADO:

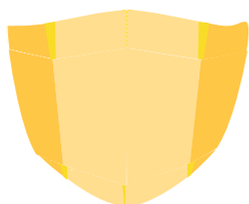
- Lavar en lavadora a 60° sin utilizar blanqueadores.
- Dejar secar sin usar secadora.
- Planchar a 140° durante 10-15 segundos.



# Mascarilla deportiva reutilizable Q+Sport



Ref: MQSSM Talla S-M  
Ref: MQSLX Talla L-XL



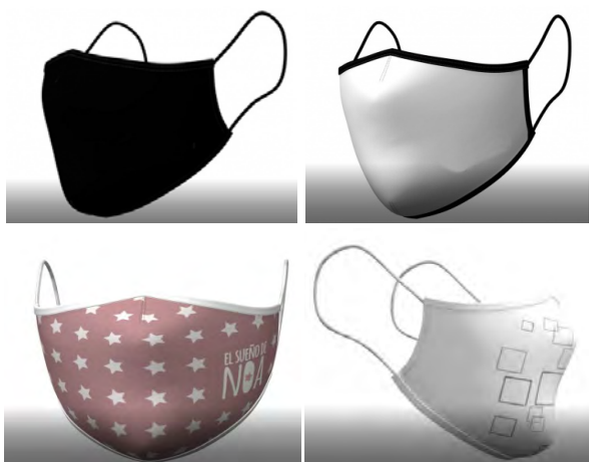
Arquitectura 3D en hexágono para mayor espacio de respiración.

- Eficacia >89,9% de filtrado.
- Resistencia a la respirabilidad: 7 pascales/cm<sup>2</sup>
- Mascarilla homologada para uso deportivo.
- Protección frente a virus, bacterias, polvo y polen.
- Compuesta por 2 tejidos:  
Tejido interno de triple capa con tratamiento antibacteriano.  
Compuesto por poliéster de alta transpirabilidad en capa interior y exterior; y poliamida de alta capacidad de filtración en capa intermedia.  
Tejido externo 3D multidensidad (3D Breathing Fabric Tech) hidrófugo y antibacteriano.
- Arquitectura ergonómica 3D en hexágono para generar una cavidad interna que favorece la respiración del deportista y evita el contacto del tejido con la boca.
- Mascarilla avalada para su uso deportivo por la Unidad de Salud Deportiva del hospital Vithas, Valencia
- Diseño sin costura central para evitar filtraciones bacterianas.
- Sujeción por doble goma elástica con agarre a cabeza y cuello.
- Homologación para 78 lavados.
- 2 tallas: Adulto pequeña (S-M) / Adulto grande (L-XL)
- Embolsado individual.



Lavado Sin lejía 15-20 cms 1-2 min. No secadora. Secar al aire.

# Mascarilla reutilizable personalizable



Ref: MRCIIR

Ejemplos de diseño

Consultar opciones de personalización del color, logo y cantidades.

- Eficacia >90% de filtrado.
- Resistencia a la respirabilidad: 19 pascales/cm<sup>2</sup>
- Tejido de poliester 3 capas fusionadas con certificado por el Instituto tecnológico textil AITEX. (normativa UNE0065:2020).
- Homologación para 10 lavados.
- Tratamiento hidrófugo del tejido exterior.
- Máxima ligereza, transpirabilidad y comodidad.
- Diseño sin costura central para evitar filtraciones bacterianas.
- Personalizable en sublimación digital (térnica impresión en textiles).
- Embolsado individual.



Lavado Sin lejía 120°/160° No secadora. Secar al aire.



Ref: DP Color blanco mate



Ref:  
DPB Color blanco  
DPA Color azul  
DPR Color rosa



Ref:  
DPFB Color blanco  
DPFA Color azul  
DPFR Color rosa

- Capacidad para 5 mascarillas higiénicas 3 capas.
- Diseño extraplano.
- Material de polipropileno (PP).
- Ideal para el transporte y la protección de mascarillas.
- Útil para la creación de sets con diversos productos higiénicos.
- Fácil de desinfectar después de cada uso.

**PRÓXIMAMENTE**



Medidas 190x110x15 mm



Ref:  
DPFCB Color blanco  
DPFCA Color azul  
DPFCR Color rosa

- Capacidad de 2 mascarillas FFP2 NR.
- Diseño con espejo interior.
- Material de polipropileno (PP).
- Ideal para el transporte y la protección de mascarillas.
- Fácil de desinfectar después de cada uso.



# Pantalla facial de protección



Ref: PF-01

- Material de Polietileno Tereftalato (PET) transparente, ergonómico.
- Alta flexibilidad.
- Protección ocular y facial.
- Peso reducido.
- Previene el impacto de partículas líquidas proyectadas.
- Tratamiento antivaho.
- Higiénico, fácil de limpiar.
- Goma elástica ajustable de poliestireno.



**GUANTES**

## Clase III

Ref:  
GNIA01S  
GNIA01M  
GNIA01L  
GNIA01XL

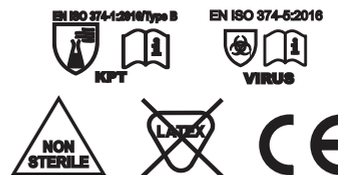


Caja de 100 unidades

### Guante de nitrilo. USO MÉDICO ANTIVIRUS, ISO 374-5 y EN455

Tallas S 4 g/ M 4,5 g/ L 5 g/ XL 5,5g

- Material libre de látex.
- Excelente resistencia a la perforación.
- Excelente adaptabilidad.
- Alta sensibilidad táctil.
- Alta resistencia química.
- Eficientes en uso prolongado.
- Hipoalergénicos.



## Clase III

Ref:  
GVIA01M  
GVIA01L  
GVIA01XL



Caja de 100 unidades

### Guante de vitriilo. USO MÉDICO ANTIVIRUS, ISO 374-5 y EN455

Tallas M 6 g/ L 6,5 g/ XL 7g

- Material libre de látex.
- Excelente resistencia a la perforación.
- Excelente adaptabilidad.
- Alta sensibilidad táctil.
- Alta resistencia química.
- Eficientes en uso prolongado.
- Hipoalergénicos.

## PRÓXIMAMENTE



## Clase III

Ref:  
GVI-01M  
GVI-01L

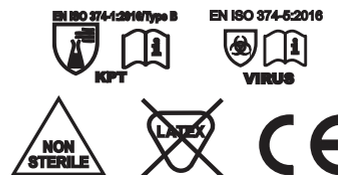


Caja de 100 unidades

### Guante de vinilo transparente. USO MÉDICO ANTIVIRUS, ISO 374-5 y EN455

Tallas M 5 g/ L 5,5 g

- Material libre de látex.
- Propiedad antiestática.
- Ideal para tareas de bajo riesgo.
- Recomendado para el manejo de alimentos.



Ref:  
GLA-01PM  
GLA-01PL



Caja de 100 unidades

### Guante de látex blanco con polvo.

Talla M 4,9 g/ L 5,4 g

- Caucho natural.
- Alta adaptabilidad al contorno de las manos.
- Alta sensibilidad táctil.
- Alta resistencia química.
- Eficientes en uso prolongado.



Ref:  
GPE01B



Bolsa de 100 unidades

### Guante de polietileno (PE)

Talla única 0,7 g.

- Material PE no tóxico.
- Excelente adaptabilidad.
- Sensibilidad táctil.
- Antideslizante.
- Buena resistencia al aceite.
- Con textura gofrada.



#### Medidas de todos los guantes

Talla	Largo	Ancho palma
S	240 mm	80±10 mm
M		95±10 mm
L		110±10 mm
XL		110 mm

A close-up, slightly blurred photograph of dark grey carpet tiles. The tiles are arranged in a grid pattern, with visible lines between them. The lighting is soft, highlighting the texture of the carpet fibers. The overall tone is dark and professional.

**ALFOMBRAS**



Ref: AHM01

- Alfombra higiénica gris 90x150 cm.
- Material de 100% Poliamida.
- Base de vinilo antideslizante.
- Altura fibra de 7 mm.
- Altura total de 9 mm.
- Lavable en lavadora (máximo a 30°).
- Absorción de líquidos 2,50 L /m<sup>2</sup>.
- No utilizar lejía como líquido desinfectante.

Disponibile en 6 colores: negro, gris oscuro, gris medio, rojo, azul y marrón.

**Consultar opciones de personalización del color, logo y cantidades.**



Ref: AHM02

- Alfombra higiénica roja 90x150 cm.
- Material de 100% Poliamida.
- Base de vinilo antideslizante
- Altura fibra de 7 mm.
- Altura total de 9 mm.
- Lavable en lavadora (máximo a 30°).
- Absorción de líquidos 2,50 L /m<sup>2</sup>.
- No utilizar lejía como líquido desinfectante.



Ref: ADR01



Ref: ASA01

- ADR01 Alfombra desinfectante roja 50x75 cm.
- ASA01 Alfombra secado azul 50x75 cm.
- Material de 100% Poliamida.
- Base de vinilo antideslizante.
- Altura fibra de 7 mm.
- Altura total de 9 mm.
- Lavable en lavadora (máximo a 30°).
- Absorción de líquidos 2,50 L /m<sup>2</sup>.
- No utilizar lejía como líquido desinfectante.

Disponible en 6 colores: negro, gris oscuro, gris medio, rojo, azul y marrón.

**Consultar opciones de personalización del color, logo y cantidades.**



Ref: ASA02

- ASA02 Alfombra desinfectante y secado, rojo y azul, 65x150 cm.
- Material de 100% Poliamida.
- Base de vinilo antideslizante.
- Altura fibra de 7 mm.
- Altura total de 9 mm.
- Lavable en lavadora (máximo a 30°).
- Absorción de líquidos 2,50 L /m<sup>2</sup>.
- No utilizar lejía como líquido desinfectante.



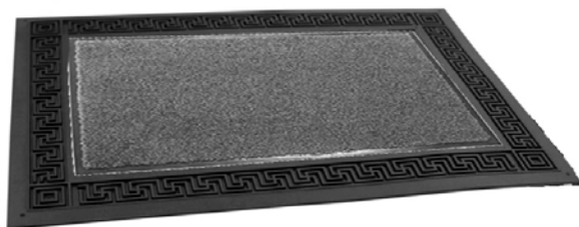
Ref: ADCM01

Ref: ADCM01A



Ref: ADCA01

Ref: ADCA01A



Ref: ADCG01

Ref: ADCG01A

- ADCM01 Alfombra desinfectante de goma con moqueta color marrón 33x57 cm
- ADCM01A Alfombra desinfectante de goma con moqueta color marrón 50x75 cm
- ADCA01 Alfombra desinfectante de goma con moqueta color azul 33x57 cm
- ADCA01A Alfombra desinfectante de goma con moqueta color azul 50x75 cm
- ADCG01 Alfombra desinfectante de goma con moqueta color gris 33x57 cm
- ADCG01A Alfombra desinfectante de goma con moqueta color gris 50x75 cm



Ref: ADC03

- ADC03 Alfombra super absorbente 40x70 cm



Ref: ADC04

- ADC04 Alfombra de goma 40x70 cm



**DESINFECCIÓN**



**Especial para gel de alta densidad.**

- Dispensador de sobremesa, sin contacto.
- Color blanco.
- Capacidad de 330 ml, recargable.
- 1 ml por aplicación.
- Funda extraíble para facilitar el llenado.
- Funciona con 4 pilas AAA. (no incluidas).
- Dispensa automáticamente una dosis de gel al acercarse la mano.

Ref: DAGM02



Ref: DAGP02

- Dispensador de pared, sin contacto.
- Color blanco.
- Material de ABS, resistente.
- Capacidad 500 ml, recargable.
- 1 ml por aplicación.
- Funciona con 4 pilas AA. (no incluidas).
- Dispensa automáticamente una dosis de gel al acercarse la mano.
- Posibilidad de colocación en sobremesa o suelo con soporte (no incluido).



- Dispensador de pared, sin contacto.
- Color blanco.
- Material de ABS, resistente.
- Capacidad 1 L, recargable.
- Tres estilos de aplicación: Spray, líquido y espuma (1 ml por aplicación).
- Carga DC 5V por puerto USB Tipo C directamente a la corriente (cable incluido) o 3 pilas AA. (no incluidas).
- Dispensa automáticamente una dosis de gel al acercarse la mano.
- Posibilidad de colocación en sobremesa o suelo con soporte (no incluido).

Ref: DAGP03 + BRGD



Soporte para sobremesa de aluminio.  
Ref: AMDAGP03



Soporte para suelo de acero.  
Ref: ASDAGP03

## Atomizador desinfectante automático



Ref: ADAB01 Ref: ADAR01

Cajas de 20 unidades

- Desinfectante instantáneo.
- Antivirus, antibacteriano, fungicida.
- Atomiza líquidos.
- Diseño compacto y portátil.
- Deposito de 30 ml.
- Envase rellenable.
- Carga batería USB.
- Incluido cable USB.
- **No apto para gel o producto textura densa.**



99% desinfección.

## Pulverizador hidroalcohólico de 30 ml



- Desinfectante instantáneo.
- Antivirus, antibacteriano, fungicida.
- Formulado con etanol al 75%.
- Formato con pulverizador 30 ml.
- No es necesario aclarar.

Ref: PD02 30 ml



Expositor de 25 unidades

## Pulverizador hidroalcohólico de 100 ml



- Desinfectante instantáneo.
- Antivirus, antibacteriano, fungicida.
- Formulado con etanol al 75%.
- Formato con pulverizador 100 ml.
- No es necesario aclarar.

Ref: PD01 100 ml

Cajas de 48 unidades



# Gel hidroalcohólico con aloe vera y glicerina



Ref: GH01 100 ml  
Caja 42 unidades



Ref: GH02 500 ml  
Caja 21 unidades  
Envase rellenable

- Desinfectante instantáneo.
- Antivirus, antibacteriano, fungicida.
- Formulado con etanol al 67%.
- Los componentes de aloe vera y la glicerina, previenen la sequedad de la piel.
- No es necesario aclarar.

# Gel hidroalcohólico



Ref: GH04D 5 L  
Cajas de 4 unidades



Ref: GH03D 1 L  
Cajas de 12 unidades  
Envase rellenable



Ref: GH02D 500 ml  
Caja 21 unidades  
Envase rellenable



Evita la sequedad de la piel.

- Desinfectante instantáneo.
- Antivirus, antibacteriano, fungicida.
- Formulado con Propan-2-OL al 75%.
- Sus componentes previenen la sequedad de la piel.
- No es necesario aclarar.



Consúltalo aquí



LD02 Producto Incluido en el listado de viricidas, facilitado por el Ministerio de Sanidad

# Limpiador desinfectante viricida y bactericida



Ref: LD01 5 L  
Cajas de 4 unidades



Ref: LD02 1 L  
Cajas de 12 unidades  
Envase rellenable

- Limpiador desinfectante concentrado sin lejía, con alto poder viricida y bactericida.
- Desinfecta superficies en Industrias Alimentarias, la salud pública, el ámbito clínico y en el ámbito de la vida privada.
- **LD02 APTO PARA LAS MANOS.**
- No es necesario aclarar.



LD02 Producto Incluido en el listado de viricidas, facilitado por el Ministerio de Sanidad

Consúltalo aquí

# Spray desinfectante 125 ml con alcohol



Ref: SD01 125 ml  
Cajas de 24 unidades



99% desinfección.

- Limpiador desinfectante sin lejía, con alto poder bactericida.
- Formulado con etanol al 50/70%.
- Desinfecta superficies de plástico, metal, vidrio y cerámica.
- **NO APTO PARA LA PIEL.**
- No es necesario aclarar.

# Toallitas higienizantes para manos y superficies



Ref: TGH01 20 unidades.  
Cajas de 24 unidades

- Desinfectante instantáneo.
- Antivirus, antibacteriano, fungicida.
- Contiene solución clorhexidina.
- Sin alcohol ni parabenos.
- Cierre con etiqueta reajustable.
- Producto conforme al Reglamento. CE nº 1223/2009.
- No es necesario aclarar.