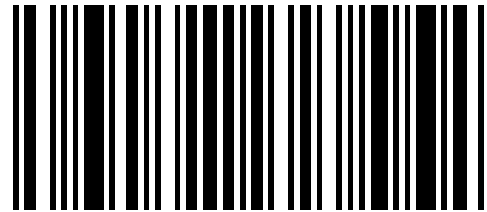


REF. 00625

MASCARILLA HIGIÉNICA
CERTIFICADA REUTILIZABLE
ESTAMPADO MIRÓ



06258800

Normativa UNE 0065:2020 y CWA17553

COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS:

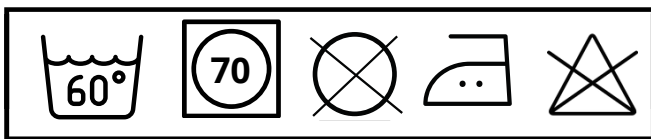
Transpirable con máxima comodidad y protección.

Tejido exterior Sarga de 35% CO 65% PES. Certificado C-12929

Tejido interior filtrante 100% Algodón Orgánico antibacteriano y water repelence.

Goma resistente a lavados a 60°. Normativa OEKO-TEX

CONDICIONES DE LAVADO:



Nº de orden: 19993 del 29/07/2020

RECOMENDACIONES DE USO:

- Lavar antes del primer uso a 60°.
- Reutilizable, empieza a perder propiedades tras 60 lavados a 60°. Hasta 83 lavadas a 35°
- Goma ajustable mediante nudo oculto.
- No es necesario quitar la goma para su lavado.
- Antes de su manipulación lavarse las manos con jabón o gel
- No tocar la parte frontal y quitarse la máscara sacando las gomas de detrás de las orejas.

Artículo fabricado por Vestuario Hosteleria y Laboral S.A
Rambla Badal 58, Barcelona



NORMATIVA UNE 0065:2020 Y EUROPEA CWA17553

Mascarillas higiénicas reutilizables Certificado C-12929

Ensayos realizados por ITEL España conforme a la norma UNE-EN 13274

| ENSAYO | RESULTADO MAS UNIFORMES | CONCLUSIONES ITEL |
|--|-------------------------|--|
| Eficacia de filtración de aerosoles | >96% | <ul style="list-style-type: none">✓ Garantiza la protección contra aerosoles sólidos y líquidos✓ Resistes a la penetración efecto hidrófugo✓ Resistencia a la penetración microbiana en seco y en húmedo |
| Eficacia de filtración de partículas | >95% | |
| Eficacia de filtración bacteriana (BFE) | ≥ 94,5% | |
| Eficacia de filtración de partículas de 0.3 micras | >96% | |
| Respirabilidad, presión diferencial | <40 Pa/cm ² | <ul style="list-style-type: none">✓ Libre de ingredientes nocivos o tóxicos |
| Ajuste facial | >94% | <ul style="list-style-type: none">✓ Confortabilidad adecuada✓ Garantiza una hermeticidad adecuada frente a la atmosfera ambiental |