



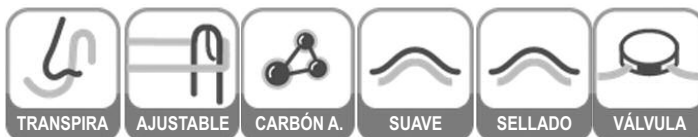
FFP2 NR
12 TLV

D POLVOS
DOLOMITA

C CARBÓN
ACTIVO



- 1 PROTECCIÓN CONTRA **POLVO, HUMOS, AEROSOLES**
- 2 CONTRA **MALOS OLORES**
- 3 EVITAN LA **IRRITACIÓN** DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS
- 4 PROTEGE CONTRA **VIRUS**



Descripción

- ▶ FFP2 NR D desechable contra partículas, diseñada para ofrecer máxima protección y máximo confort. Mascarilla extra ligera preformada con borde en todo el perímetro. Minimiza la fatiga del usuario y por lo tanto aumenta su aceptación.
- ▶ Con rejilla plástica exterior de polipropileno, que protege la forma de la mascarilla y duplica su vida útil. La malla protectora externa protege el material filtrante de la suciedad y evita que entren partículas de gran tamaño o salpicaduras de líquidos al interior. Además, al ser más resistente que el material filtrante, la protege contra pliegues o arrugas, prolongando la eficiencia sin aumentar la resistencia respiratoria, manteniendo su forma, para reducir cualquier riesgo de fuga y contribuir a aumentar la estabilidad y el ajuste.
- ▶ Textura especial exclusiva, que ofrece gran suavidad, adaptabilidad y elasticidad, gracias a las características del material y al diseño del perfil nasal con protector extra blando de espuma, que se adapta a la perfección a cualquier anatomía y ofrece un excelente sellado facial.
- ▶ Su válvula de exhalación es de alto rendimiento y mantiene el interior de la mascarilla fresco, reduciendo el contenido de CO₂.
- ▶ Ensayada contra polvos dolomita (polvos muy finos) y con carbón activo, que elimina los malos olores y las molestias ocasionadas por bajos niveles de vapores orgánicos.
- ▶ Con tiras de goma de ajuste. Incluye corchete de apertura, que proporcione aun ajuste sencillo, cómodo y seguro.
- ▶ No contiene látex, silicona ni PVC, lo que previene irritaciones o alergias. Libre de metales. Compatibles con la mayoría de gafas de montura integral o gafas de protección.
- ▶ 12,5 TLV.

Materiales

- ▶ Polipropileno

Aplicaciones

- ▶ Indicadas para polvos no tóxicos, humos y polvos no tóxicos con base acuosa, para trabajos con siliconas, asbestos, plomo, humos de acero y zinc, sulfuro de cromo y aceites.

Certificada contra polvos dolomita

El ensayo opcional de obstrucción con Dolomita está destinado a comprobar el mantenimiento de la capacidad filtrante cuando se hace atravesar el filtro una cantidad determinada de dolomita, un polvo muy fino que obstruye los poros y satura la superficie filtrante. Las mascarillas que incluyen la letra "D" son adecuadas para el uso frente a este tipo de polvos. Ideal para la exposición a polvos de maderas.

Carbón activo

Embalaje

10 uds (caja pequeña) / 120 uds (caja grande)

STANDARDS

EN 149+A1



WWW.SAFETOP.NET

