



IMPORTAMOS SEGURIDAD INDUSTRIAL

RESPIRADOR CONTRA VAPORES ORGANICOS

Este respirador debe ser utilizado donde se presente emanaciones, en baja concentración, de vapores orgánicos y pintura.

PARTES

- Pieza facial de tamaño mediano en silicona.
- 2 Válvulas de inhalación: para asegurar el paso del aire requerido por el usuario.
- 1 Válvula de exhalación: permite suavemente la expulsión del aire exhalado.
- Arnés de ajuste: compuesto por una araña plástica, que sujeta la pieza facial.
- Cartuchos para vapores orgánicos y pintura en spray

CARTUCHOS

Elementos que retienen los vapores por adsorción, utilizando como medio el carbón activado.

Los cartuchos se suministran independientemente de la pieza facial en caso de ser necesario; para cada riesgo existe una referencia específica.



CARRERA 13 No. 73 – 34 Bogotá
PBX.: (571) 3176521 y (571) 9261074

www.loriga.com.co