

FFP1 4 X TLV. Facciali filtranti per aerosol solidi e liquidi (es nebbie oleose) non tossici .

Caratteristiche:

Marchio prodotto:

CE EN 149:2001



Descrizione:

Lo speciale strato di carbone attivo permette di trattenere gli odori sgradevoli causati dalla presenza di gas e vapori acidi con concentrazione inferiore al relativo TLV. Protezione contro aerosol solidi e liquidi (es. nebbie oleose) non tossici. Limite d'impiego: 4 x TLV, sotto il TLV per vapori organici. Dotato di uno strato di carbone attivo, è adatto in situazioni di impiego dove, alla protezione dalle polveri con TLV maggiore o uguale 10 mg/m³ si aggiunga la necessità di filtrare gli odori sgradevoli e le esalazioni di acidi e cloro con concentrazione fino al TLV. Impieghi: verniciature a pennello, sgrassature, solventi, manutenzione impianti acque di scarico, industria chimica, anidride solforosa, acido cloridrico, cloro. Conf. da 20 pezzi. CE EN 149:2001.