



Facciale filtrante con protezione FFP1D 0V

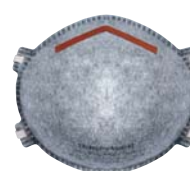
Facciale filtrante monouso con protezione **FFP1D 0V** con carboni attivi. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **4 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: edilizia, verniciatura a spruzzo, laboratori, gestione rifiuti, pulizie, lavaggi con solventi e ovunque vi sia la presenza di polveri a bassa tossicità (carbonato di calcio, fibre tessili, fibre di cotone, sabbia). Il facciale filtrante è inoltre idoneo in caso di esposizione a **livelli di gas e vapori organici al di sotto del TLV**, alleviando il fastidio degli odori da essi generati.

S20140 - versione **senza valvola di espirazione**.

S20145 - versione **con valvola di espirazione** a farfalla.



S20140



S20145

Finale Codice	S20140	S20145	Taglia
0005	€ Pz. 20	€ Pz. 20	M/L



Facciale filtrante con protezione FFP1D AV con valvola

Facciale filtrante monouso con protezione **FFP1D AV** con carboni attivi, versione **con valvola di espirazione** a farfalla, **guarnizione a tenuta totale**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **4 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: edilizia, industria automobilistica, industria del legno (ad eccezione della lavorazione di legno duro), attività agricole ed ortofrutticole, lavorazione dei metalli, polveri, **fumi e aerosol a bassa e media tossicità, ozono, fumi di saldatura**. Il facciale filtrante è inoltre idoneo in caso di esposizione a **livelli di gas e vapori acidi al di sotto del TLV**, alleviando il fastidio degli odori da essi generati.



Codice	€	Pz.	Taglia
S20200005	€	Pz. 20	M/L



Facciale filtrante con protezione FFP1

Facciale filtrante monouso con protezione **FFP1**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Guarnizione di tenuta in tessuto di poliestere. Elevato comfort respiratorio.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **4 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: polveri e aerosol a bassa tossicità, come carbonato di calcio, cotone, legno tenero, farina, silice amorfa, pollini.

S20205 - versione **senza valvola di espirazione**.

S20210 - versione **con valvola di espirazione**.



S20205



S20210

Finale Codice	S20205	S20210	Taglia
0005	€ Pz. 20	€ Pz. 20	M/L



Facciale filtrante con protezione FFP2

Facciale filtrante monouso con protezione **FFP2**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Guarnizione di tenuta in tessuto di poliestere. Elevato comfort respiratorio.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **12 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: polveri, fumi e aerosol a media tossicità, come polvere di alluminio, ferro, calce viva, soda caustica.

S20215 - versione **senza valvola di espirazione**.

S20220 - versione **con valvola di espirazione**.



S20215



S20220

Finale Codice	S20215	S20220	Taglia
0005	€ Pz. 20	€ Pz. 20	M/L

PROTEZIONE VISO E TESTA