



### Facciale filtrante con protezione FFP1D 0V

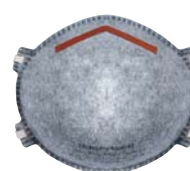
Facciale filtrante monouso con protezione **FFP1D 0V** con carboni attivi. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite.

**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	Pz.	S20145	Pz.	Taglia
0005	1,90 €	20	2,51 €	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	2,89 €	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	Pz.	S20210	Pz.	Taglia
0005	0,67 €	20	1,26 €	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	Pz.	S20220	Pz.	Taglia
0005	0,92 €	20	1,34 €	20	M/L

PROTEZIONE VISO E TESTA