



Honeywell Facciale filtrante con protezione FFP1 NR D OV

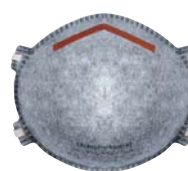
Facciale filtrante monouso **serie 5000** con protezione **FFP1 NR D OV** con carboni attivi. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite.

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 - modello **5140** in versione **senza valvola di espirazione.**

S20145 - modello **5141** in versione **con valvola di espirazione.**



S20140



S20145

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

Honeywell Facciale filtrante con protezione FFP2 NR D OV con valvola

Facciale filtrante monouso **serie 5000** modello **5251** con protezione **FFP2 NR D OV** con carboni attivi, versione **con valvola di espirazione, 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 **12 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 organici al di sotto del TLV**, alleviando il fastidio degli odori da essi generati.



Codice	€	Pz.	Taglia
S201350005	€	5	M/L

Honeywell Facciale filtrante con protezione FFP1 NR D AV con valvola

Facciale filtrante monouso **serie 5000** modello **5161** con protezione **FFP1 NR D AV** con carboni attivi, versione **con valvola di espirazione, 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
S202000005	€	20	M/L

Honeywell Facciale filtrante con protezione FFP1 NR D

Facciale filtrante monouso **serie Comfort 5000** con protezione **FFP1 NR D**. 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.

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 - modello **5185** in versione **senza valvola di espirazione.**

S20210 - modello **5186** in versione **con valvola di espirazione.**



S20205



S20210

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

PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

8