

MASCHERINA 5 VELI SAFE COMFORT RIUTILIZZABILE

MASCHERINA SAFE COMFORT RIUTILIZZABILE A 5 STRATI TIPO IIR Costituita da cinque strati di tessuto non tessuto in Polipropilene laminati a "sandwich". Ogni strato ha una funzione specifica: antischizzo, protettiva, filtrante, dissipante, anallergica. Senza lattice e ftalati. Materiali biocompatibili e biologicamente sicuri. - maschera facciale di protezione batterica professionale, prodotta in Italia - materiale anallergico a cinque strati prodotto in Germania - massima filtrazione biologica a livello chirurgico in conformità a CE ISO 14683 Dispositivo Medico (tipo IIR) - barriera efficace contro virus, batteri e spore in dispersione aerea e in aerosol - ottima respirabilità naso-bocca, con strato intermedio spugnoso per la dissipazione del calore emesso in espirazione - autoclavabile, BFE testata fino a 20 cicli - riutilizzabile e lavabile in lavatrice (40°C - 35') - disinfezione in un solo minuto in forno a microonde domestico - l'innovativo disegno Safe Comfort aderisce perfettamente e non causa irritazioni o vesciche - elastico tubolare con sistema scorrevole auto-adattivo facilmente regolabile - priva di valvola per evitare la trasmissione del virus - la forma speciale del nasello consente di indossare gli occhiali di protezione sopra la maschera, senza appannare le lenti Scatola e manuale multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, PL, SE, CZ. DOPPIA CERTIFICAZIONE: MASCHERA FACCIALE CONTRO IL COVID-19 PPE-RFU/02.075 MASCHERA CHIRURGICA D.M. EN 14683 TIPO IIR Made in Italy.

Materiale: TNT, polipropilene, 5 strati con densità/spessore/texture differenti Efficienza di filtrazione batterica: Test BFE 99,9% superiore a Standard ISO Annex B (BFE=98%) Pressione differenziale / Traspirabilità: Test 53,9 Pa/cm² superiore a 60 Pa/cm² / Tipo IIR Annex C Pulizia microbica: Test 12 ufc/g Bioburden supera ISO EN 11737-1:2018 Annex D - 30 ufc/g Resistenza a schizzi di sangue: = 16,0 (kPa) Tipo II R, EN 14683 Annex C Riutilizzabile: N. cicli illimitato (se utilizzata correttamente) Lavabile in lavatrice: 40°C - 35' (Test BFE 99,9% dopo 5 lavaggi) Disinfettabile: - Spray alcolico (isopropanolo) N. cicli illimitato - Forno a microonde max 1' - 700W N. cicli illimitato - Autoclavabile: In busta termica a 121°C - 28' (Test BFE 99,9% dopo 20 cicli) Conforme a normativa: UNI EN 14683:2019 Tipo IIR; ISO EN ISO 10993-1-5-10-12-18; ISO EN 11737-1:2018; ISO 22609:2005; EN 149-2001+A1:2009