

MASCHERINA RIUTILIZZABILE MYCROCLEAN BFE 99,8% - doppio strato, bianca/blu - con nasello



Maschere protettive riutilizzabili di Tipo II secondo lo standard UNI EN 14683:2019. 99% in poliestere e 1% in tessuto di fibra di carbonio. I materiali sono di origine preferenziale CEE. Design brevettato. Lavabili a mano o in lavatrice a 60°C/140°F. MASCHERE 2020V3TN per operatori sanitari e per uso medico Doppio strato, con strato esterno idrorepellente. Lavabili fino a 100 volte a 60°C/140°F. • Misura: adulto • Colore: bianco • Bordo: blu • Nasello: SI Valori PFE & BFE Efficienza di Filtrazione delle particelle (%) 0,3 µm: 90% - 0,5 µm: 95%. Certificate non citotossiche in base a test eseguiti in conformità a UNI EN ISO 10993-5. BFE = 99,8% (test di laboratorio eseguiti in conformità a UNI EN 14683:2019). Carica biologica UFC 30 (test di laboratorio eseguiti in conformità a UNI EN 14683:2019). Permeabilità all'aria (cm²/cm³/sec) ASTM E96 (nota anche come ISO-11092 o test Ret o Hohenstein) = 7,5. Tutte le maschere hanno istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, SE, PL, RO, Arabo.