

## MASCHERINA RIUTILIZZABILE MYCROCLEAN BFE 99,8% - bianca/rossa



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 2020V3 per operatori sanitari e per uso all'aperto/al chiuso Uno strato. Lavabili fino a 500 volte a 60°C/140°F. Possibilità di personalizzare con logo a 1 colore (minimo 1.000 pz.) • Misura: adulto • Colore: bianco • Bordo: rosso • Nasello: NO 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 (cm<sup>2</sup>/cm<sup>3</sup>/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.