

## Mascherina protettiva riutilizzabile e riciclabile

Sviluppata e prodotta dalla società napoletana Ideal Plastik Sud in polietilene con filtri in non-tessuto sostituibili.

6 maggio 2020 08:35

La società campana Ideal Plastik Sud ha sviluppato la mascherina protettiva Duna, per uso generale, non certificata come DPI o DM (i filtri TNT sono certificati), ma riutilizzabile, disinfettabile (in acqua bollente o con prodotti igienizzanti) e potenzialmente riciclabile terminato l'uso (salvo diverse disposizioni igienico-sanitarie) grazie alla semplicità costruttiva: è infatti realizzata in polietilene morbido di grado alimentare essendo per periodi anche lunghi a contatto con bocca e naso.



I filtri sono compatibili con i prodotti disponibili sul mercato. Se la mascherina dovesse subire deformazioni durante il trasporto in borsa è sufficiente lavarla in acqua calda e per riottenere la forma originale.

© Polimerica - Riproduzione riservata