



# Panno batteriostatico silver

cod. 2202



## Caratteristiche:

Panno in microfibra antistatico, antiallergico e batteriostatico in quanto, grazie alla presenza al suo interno di NANO FILAMENTI DI ARGENTO, riduce notevolmente il formarsi di muffe e il riprodursi di colonie di batteri. Le fibre di cui è composto creano uno straordinario effetto pulente ed un'alta capacità di assorbimento. Il panno batteriostatico è antistatico, antiallergico e antibatterico (riduce notevolmente il formarsi di muffe e il riprodursi di colonie di batteri – fino al 99%). Test Report 30/04/2010 With reference to Bacteriological analytical manual, chapter 12, January By A.O.A.C. by 3-Tube MPN Method 18/11

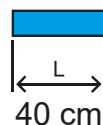
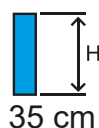
## Istruzioni di lavaggio:

Lavare a mano con detergente neutro o sapone di marsiglia oppure in lavatrice fino ad una temperatura di 90° senza usare né ammorbidente né candeggina.

## Resistenza ai lavaggi:

300 lavaggi in lavatrice fino a 90° e 500 lavaggi a mano. Il panno batteriostatico è un panno composto da ultramicrofibre pure (80% poliestere, 20% polyamide). Nella trama al suo interno sono presenti Nano Filamenti di Argento con un forte rendimento Antibatterico.

## Misure:



## Peso:

350 gr al mq

## Colori disponibili

