

Chusteczki nasączone do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk i powierzchni MERIDA DDR+, wkład uzupełniający do wiadra 10 l, 122,36 m, 322 listki

## UMD530



- chusteczki nasączone do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk i powierzchni
- wymienny wkład do wiadra 10 l
- chusteczki Merida DDR+ to produkt zawierający mieszaninę trzech substancji czynnych (etanol, izopropanol i fenoksyetanol), skutecznych w walce z grzybami, bakteriami i wirusami (pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr 3329/TP/2020)
- delikatność bawełny chroni skórę rąk, dlatego jest tak powszechnie stosowana w produktach medycznych, kosmetycznych i pielęgnacyjnych
- włókna bawełniane są bezpieczne także dla czyszczonych powierzchni, nawet tych delikatnych
- delikatność i puszystość bawełny to otwarte włókna gotowe na wchłonięcie brudu i zanieczyszczeń, co przyspiesza proces dezynfekcji i mycia
- bawełna jest idealnym materiałem dla osób z alergią ze względu na właściwości hipoalergiczne, włókna bawełny nie pylą
- chusteczki są w pełni biodegradowalne

### PARAMETRY TECHNICZNE

długość wstęgi	122,36 m
ilość listków w roli	322 szt.
wymiary	19,7 x 38 cm
materiał	bawełna
gramatura	45 g/m <sup>2</sup>

### WKŁAD PASUJĄCY DO

UMD831