

Dane aktualne na dzień: 25-06-2026 10:43

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/merida-ddr-chusteczki-do-dezynfekcji-rak-i-powierzchni-tuba-p-3553.html>

Merida DDR+ chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni tuba

| | |
|--------------|------------------------|
| Cena brutto | 34,21 zł |
| Cena netto | 31,68 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 4-6 dni robocze |
| Kod produktu | UMD741 |
| Producent | Merida |

Opis produktu

Chusteczki do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk i powierzchni - TUBA

Chusteczki wygodne w użyciu, gotowe do zastosowania po wyciągnięciu z tuby. Znajdą zastosowanie w gabinetach lekarskich do odkażania małych powierzchni oraz sprzętu. Produkt wykazuje szerokie spektrum działania, zarówno pod względem biobójczym, grzybobójczym, bakteriobójczym.

Chusteczki są obficie nasączone alkoholem. Wygodna w użyciu tuba posiada właściwości zarówno funkcjonalne jak i estetyczne. Nadaje się do wykorzystania w miejscach, gdzie strumień wodny nie jest wskazany. Produkt ma możliwość dokupienia opakowania wkładu wymiennego.

- **produkt biobójczy:** posiada pozwolenie Prezes Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych o numerze: 9117/23
- długość wstęgi 15 m
- ilość listków 100 szt.
- wymiary 15 x 15 cm
- materiał bawełna
- gramatura 45 g/m²
- 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
- oferujemy wymienne wkłady chusteczek (symbol: UMD540)
- chusteczki są w pełni biodegradowalne
- dezynfekowana powierzchnia powinna być umyta i sucha

Uwaga:

Produkt biobójczy. Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.