

Link do produktu: <https://sklep.corioocs.pl/plyn-do-dezynfekcji-barbicide-powierzchni-5-l-p-13701.html>



## Płyn do dezynfekcji BARBICIDE powierzchni 5 L

Cena brutto	<b>145,00 zł</b>
Cena netto	<b>117,89 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>4067</b>
Kod producenta	<b>106157</b>
Kod EAN	<b>793573984128</b>
Producent	<b>Barbicide</b>

### Opis produktu

## BARBICIDE Spray do dezynfekcji powierzchni uzupełnienie 5l zapachowy (ID 4067)

#### Skuteczna dezynfekcja powierzchni

Gotowy do natychmiastowego użycia płyn w spray'u do profesjonalnej dezynfekcji powierzchni w gabinetach kosmetycznych, salonach fryzjerskich, solariach, ośrodkach SPA i fitness oraz gabinetów masażu, manicure, pedicure i tatuażu. Nowoczesna technologia na bazie czwartorzędowych związków amoniowych bez etanolu, aldehydów i fenoli to pełna ochrona przed zakażeniami.

#### Szerokie spektrum działania

Skutecznie niszczy wszystkie bakterie (m.in.: gronkowce jak MRSA, Pseudomonas a., Enterococcus h., prątki gruźlicy Tbc, Escherichia Coli), grzyby (Candida albicans) oraz wirusy łącznie z BVDV, Vaccinia, HIV (AIDS), H1N1, HBV i HCV (Wirusowe Zapalenie Wątroby typu B i C).

#### Bezpieczny dla zdrowia

Bez aldehydów i fenoli, nie wywołuje reakcji alergicznych i podrażnień.

#### Bezpieczny dla narzędzi i akcesoriów

Bezpieczeństwo stosowania w przypadku dezynfekcji powierzchni akrylowych (solarium), stali szlachetnej, ceramiki, plastiku, grzebieni, szczotek, wałków, prostownic, lokówek, nożyczek, urządzeń, leżanek, foteli, umywalek, mebli, podłóg oraz pozostałych akcesoriów kosmetycznych i fryzjerskich.

Spray posiada formułę ochrony przed rdzewieniem. Nie pozostawia plam na skórze ani na zabrudzonych powierzchniach.

Szybka dezynfekcja do wszystkich powierzchni.

Spryskać powierzchnię preparatem BARBICIDE, odczekać wymagany czas kontaktu preparatu z powierzchnią i wytrzeć.

Do usunięcia z powierzchni mechanicznych zabrudzeń poleca się Chusteczki dezynfekcyjne Barbicide, a następnie spryskanie powierzchni Spray'em.

---

Czas dezynfekcji: minimum 1 minuta, zalecane do pełnego działania 3 minuty.