

Link do produktu: <https://www.mylarnieswiata.pl/cedar-spray-do-czyszczenia-powierzchni-drewnianych-z-woskiem-pszczelim-300ml-p-4551.html>



## CEDAR SPRAY DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI DREWNIANYCH Z WOSKIEM PSZCZELIM 300ml

Cena	<b>13,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>3700992600178</b>

### Opis produktu

#### Cedar Spray - do czyszczenia powierzchni drewnianych z woskiem pszczelim, 300 ml

Dbaj o naturalne piękno swoich drewnianych mebli i akcesoriów dzięki **Cedar Spray**. Specjalistyczny preparat z woskiem pszczelim czyści, pielęgnuje i nabłyszczca powierzchnie drewniane, pozostawiając subtelny, przyjemny zapach cedru. Idealny do codziennej pielęgnacji mebli, drzwi, blatów i innych drewnianych elementów wnętrza.

#### Najważniejsze cechy produktu:

- **Czyszczenie i pielęgnacja w jednym** - usuwa kurz i lekkie zabrudzenia, jednocześnie odżywiając drewno
- **Wosk pszczeli** - chroni powierzchnię drewna, nadając naturalny połysk i gładkość
- **Przyjemny zapach cedru** - odświeża wnętrze, pozostawiając subtelny aromat
- **Łatwe użycie w sprayu** - szybka aplikacja na meble i powierzchnie drewniane
- **Uniwersalne zastosowanie** - nadaje się do mebli, drzwi, blatów, listew i innych drewnianych powierzchni

#### Specyfikacja:

- **Pojemność: 300 ml**
- **Rodzaj: spray do drewna z woskiem pszczelim**
- **Zastosowanie: czyszczenie, pielęgnacja, nabłyszczanie drewnianych powierzchni**
- **Efekt: naturalny połysk, ochrona i odżywienie drewna**

#### Sposób użycia:

Spryskać czyszczoną powierzchnię niewielką ilością preparatu, następnie przetrzeć miękką, suchą lub lekko wilgotną ściereczką. Nie stosować na powierzchniach nieodpornych na wosk lub olej.

#### Dlaczego warto wybrać Cedar Spray?

To produkt dla osób ceniących naturalną pielęgnację drewna. Dzięki woskowi pszczelemu drewno jest chronione, nabłyszczane i odżywione, a subtelny zapach cedru wprowadza przyjemną atmosferę do wnętrza.

#### Uwaga:

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Unikać kontaktu z oczami. Nie stosować na powierzchniach spożywczych.