

Link do produktu: <https://esilver.eu/koncentrat-do-codziennego-mycia-podlog-drewnianych-mebli-i-paneli-clean-wood-5l-p-2975.html>



## Koncentrat do codziennego mycia podłóg drewnianych, mebli i paneli Clean Wood 5L

|              |                        |
|--------------|------------------------|
| Cena brutto  | <b>108,66 zł</b>       |
| Cena netto   | <b>88,34 zł</b>        |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>        |
| Czas wysyłki | <b>2-4 dni robocze</b> |
| Kod produktu | <b>E355</b>            |

### Opis produktu

#### Clean Wood 5L Koncentrat do codziennego mycia podłóg i powierzchni drewnianych

Clean Wood - to płyn przeznaczony do codziennego czyszczenia i konserwacji wszelkich podłóg drewnianych, mebli oraz paneli i parkietu (zarówno powierzchni lakierowanych jak i nielakierowanych). Idealnie sprawdzi się również do mycia powierzchni drewnianych jak szafy, boazerie, listwy oraz meble drewniane. Płyn ten zawiera w swoim składzie min. wosk montanowy dzięki czemu charakteryzuje się doskonałymi właściwościami konserwującymi oraz nawilżającymi. Dokładnie i szybko czyści myte powierzchnie jednocześnie je chroniąc. Koncentrat Clean Wood po użyciu zostawia długotrwały przyjemny zapach dający uczucie świeżości w mytych pomieszczeniach.

- zastosowanie: codzienna pielęgnacja podłóg
- pojemność: kanister 5 L
- dostępna również [butelka 1 L z dozownikiem](#)
- konserwuje
- nawilża
- koncentrat do mycia: drewnianych podłóg, mebli, paneli, boazerii, szaf, parkietu, listw drewnianych
- zarówno do powierzchni lakierowanych i nielakierowanych
- koncentrat
- długotrwały zapach
- pozostawia pomieszczenia odświeżone
- pH 7

#### Sposób użycia:

W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie:

**Mycie codzienne podłóg:** od 50 ml do 100 ml\* na 10 l wody.

**Mycie mebli:** 50 ml na 0,5 l spryskiwacz.

Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia. Zalecamy, aby meble po umyciu wypolerować miękką ściereczką..

\* Automatyczna miarka dozująca wbudowana jest w opakowanie 1 l z podziałką 10, 20, 30, 40 i 50 ml

---

**Skład:**

>5% niejonowych anionowych środków powierzchniowo czynnych, wosk, polikarboksylany, fosfoniany, środek konserwujący (Octylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3diol), kompozycję zapachową (hexyl cynamal)

[Zobacz inne profesjonalne środki](#)