



**Kod produktu: MC110-5BK**  
**Kod EAN: 5907626638325**

**Producent: Medisept**

**Pojemność w L** 5

**Zapach** białe kwiaty

**Postać produktu** płyn

**Zastosowanie** do użytku profesjonalnego

Preparat do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg z PCV, linoleum, lastriko, gresu, terakoty, marmuru, itp.

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Preparat do mycia i konserwacji podłóg 5L BIAŁE KWIATY [MS] MC110-5BK</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Cechy produktu:

- Koncentrat do codziennego mycia podłóg twardej
- Zawiera woski - właściwości antypoślizgowe, antystatyczne i pielęgnacyjne
- Mycie ręczne i maszynowe
- 4 trwałe zapachy - pomarańcze, owoce leśne, owoce egzotyczne, białe kwiaty
- Nie zawiera alkoholu - nie niszczy czyszczonych powierzchni
- Zalecane stężenie: 25-200 ml na 10 l zimnej wody
- Cena: 0,25 zł brutto za 10 l roztworu roboczego (25 ml na 10 l wody)
- 1 l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego

**Sposób użycia:** W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: **Mycie ręczne:** od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. **Mycie maszynowe:** od 25 do 100 ml na 10 l zimnej wody. Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia.

**Skład:** Etoksylogowane alkohole tłuszczowe C10-C16 (CAS: 68002-97-1). Zawiera 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on. Zawiera <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% EDTA i jego sole. Kompozycja zapachowa: methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

### Opakowanie:

butelka 1L, kanister 5 L

**Zastosowanie:** Preparat do mycia i konserwacji podłóg. Zalecany do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg, z wyjątkiem wykładzin dywanowych i podłóg z surowego drewna. Idealny zarówno do mycia ręcznego, jak i maszynowego w automatach i szorowarkach. Nadaje połysk, pozostawiając na mytych powierzchniach cienką warstwę ochronną. Składniki pielęgnujące zawarte w preparacie chronią podłogę i zapewniają jej konserwację oraz właściwości antystatyczne. Może być stosowany w zakładach przemysłu spożywczego. Preparat oparty na detergentach niskopieniących. Zawiera emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Może być używany przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.