

Dane aktualne na dzień: 27-05-2026 13:05

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/koncentrat-do-mycia-i-zabezpieczenia-podlog-floor-clean-1l-p-1235.html>

## Koncentrat do mycia i zabezpieczania podłóg Floor Clean 1l

Cena brutto	<b>17,30 zł</b>
Cena netto	<b>14,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-4 dni robocze</b>
Kod produktu	<b>D100/1</b>
Producent	<b>Dolphin</b>

### Opis produktu

#### Dolphin Floor Clean płyn do mycia i zabezpieczania posadzki przed zabrudzeniem

Koncentrat czyszczący Floor Clean to produkt opracowany specjalnie do nowych wymagań w dziedzinie czyszczenia i konserwacji podłóg na bazie składników pielęgnujących, o bardzo przyjemnym i delikatnym zapachu. Zalecany do stosowania w obiektach sportowych, halach, szpitalach, szkołach, warsztatach samochodowych, halach produkcyjnych, itp. Płyn przeznaczony do wszystkich wodoodpornych wykładzin podłogowych takich, jak tworzywo sztuczne, PCV, linoleum, kolowiny, kamień naturalny i sztuczny, guma, żywica epoksydowa. Do ręcznego mycia.

Floor Clean jest neutralnym płynem w roztworze roboczym o bardzo dobrych właściwościach myjących i zabezpieczających podłogę przed ponownym, nadmiernym zabrudzeniem. Skutecznie myje, szybko odparowuje z mytej powierzchni i pozostawia przyjemny zapach.

#### Główne cechy produktu:

- Opakowanie: 1 litr (butelka)
- Przeznaczenie: do bieżącego mycia i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych posadzek oraz wykładzin z PCV oraz innych powierzchni z tworzyw sztucznych
- Obszar stosowania: zakłady przemysłowe, domy pomocy społecznej, zakłady przetwórstwa spożywczego, gastronomia, służba zdrowia, warsztaty ślusarskie, serwisy samochodowe, szkoły, markety, stacje paliwa, instytucje użyteczności publicznej
- Właściwości płynu: myjące, zabezpieczające
- pH: 7,5
- Zapach: konwaliowy
- Produkt do użytku profesjonalnego
- Okres przydatności: 2 lata

#### Sposób użycia:

Stosować w rozcieńczeniach: 50 do 100ml / 10l wody, w zależności od stopnia zabrudzenia posadzki

Sprawdź pozostałe [środki do mycia posadzek](#)