

Link do produktu: <https://esilver.eu/carpet-and-upholstery-wash-5l-koncentrat-do-czyszczenia-wykladzin-i-tapicerek-enzim-p-3223.html>



## CARPET AND UPHOLSTERY WASH 5L

### Koncentrat do czyszczenia wykładzin i tapicerek ENZIM

Cena brutto	<b>195,39 zł</b>
Cena netto	<b>158,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-4 dni robocze</b>
Kod produktu	<b>E365</b>

## Opis produktu

### Koncentrat do ręcznego i maszynowego prania dywanów i tapicerek 5L

Preparat do ręcznego oraz ekstrakcyjnego prania dywanów, wykładzin i tapicerki (również samochodowej). Daje trwałą i stabilną pianę, która wnika w głąb czyszczonej powierzchni i wyciąga na wierzch zanieczyszczenia. Skutecznie usuwa uporczywy brud i plamy. Czyści, odtłuszcza, pielęgnuje i odżywia kolor pranych powierzchni. Swoje zastosowanie znajdzie w obszarach transportu, przemysłu, lotnictwa, sprzątania obiektów, a także przy sprzątaniu wnętrz pojazdów oraz usuwaniu insektów.

- Opakowanie: 5 L
- Przeznaczenie: płyn do czyszczenia dywanów, wykładzin i tapicerek
- Kolor: żółty
- Zapach: Cytrusowy
- Zastosowanie: obszar transportu, przemysłu, lotnictwa, sprzątania obiektów, a także przy sprzątaniu wnętrz pojazdów oraz usuwaniu insektów.
- Działanie płynu: czyszczące, odtłuszczające, pielęgnujące
- **pH: 10,5**

## SPOSÓB UŻYCIA

20 : 200 ml preparatu na 5 l wody

Stężenie w zakresie 1: 5 - 1 : 50)

w zależności od stopnia zabrudzenia które chcemy usunąć oraz metody czyszczenia

**Czyszczenie ręczne:** Roztwór roboczy nanieść za pomocą spryskiwacza lub gąbki/ściereczki na czyszczone powierzchnię. Po odczekaniu krótkiego czasu działania wytrzeć czystą chusteczką lub splukać wodą.

---

**Czyszczenie mechaniczne:** Roztwór roboczy nanieść za pomocą spryskiwacza a następnie usunąć rozpuszczone brud wraz z resztkami środka przystosowanym do tego odkurzaczem piorącym. Nie dopuszczać do wyschnięcia preparatu na czyszczonej powierzchni. (W przypadku powierzchni narażonych na żądanie przy silnym nasłonecznieniu nasłonecznieniu przed użyciem schodzić powierzchni przy użyciu zimnej wody). Preparat może być również stosowany przy użyciu urządzenia wysokociśnieniowego lub do kąpieli zanurzeniowych.

**Skład:** Składniki zgodne z zarządzeniem o detergentach (648/2004/EG): < 5% NTA (kwas nitrylotrójciowy) i jego sole,