

# Carp-Acryl

## Szampon do dywanów

### Właściwości

Podczas szamponowania środkiem Carp-Acryl powstaje aktywnie czyszcząca i przyjazna dla czyszczonego włosa piana, która tworzy podczas wysychania aglomeraty z polimerów i brudu. Aglomeraty nie przylepiają się do włosa dywanu (Efekt Anti-Soil). W przypadku nadmiernego powstawania piany (np. z powodu resztek związków powierzchniowo- czynnych pozostałych w dywanie z poprzedniego czyszczenia), zebrać pianę odkurzaczem wodnym lub ekstraktorem.

### Skład (wg 648/2004/WE)

Anionowe związki powierzchniowo-czynne < 5 %, fosforany < 5 %, dyspersje polimerowe, substancje zapachowe, konserwanty (Methyl-/Methylchloroisothiazolinone).  
pH (koncentratu): ok. 8 pH (roztworu roboczego): ok. 8

### Obszar zastosowania

Do wszystkich tekstylnych wykładzin podłogowych odpornych na wilgoć i o trwałych kolorach.

### Sposób użycia

Dywan przed praniem gruntownie odkurzyć.

### Szamponowanie:

W zależności od zabrudzenia 1-1,5 L na 8 L zimnej wody. Roztwór wlać do zbiornika maszyny jednotarczowej. Maszynę uruchomić na powierzchni gumowej lub z PCV, odczekać do momentu wytworzenia piany, następnie szamponować okrężnymi ruchami. Włos dywanu wyprostować i pozostawić do całkowitego wyschnięcia. Suchy dywan odkurzyć lub wyszczotkować w ramach sprzątania bieżącego.

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego zastosowania produktu!



**Pranie  
dywanów**

### Zużycie na m<sup>2</sup>

Szamponowanie: 50 ml

**Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!**

### Opakowanie

10 L kanister  
200 L beczka

Art.-Nr. j 60 01 10  
Art.-Nr. j 60 01 72

**Chronić przed mrozem!**

