

# Rivas

## Intenzívny čistiaci prostriedok bez obsahu tenzidov

### Vlastnosti

Univerzálne použiteľný, rýchlo vysychajúci, tenzidy neobsahujúci čistiaci prostriedok so silným čistiacim účinkom. Vďaka rýchlemu uschnutiu, vyčistené povrchy sú behom krátkej doby znova použiteľné. Neobsahuje alkálie, kyseliny, tenzidy a enzýmy. Univerzálna použiteľnosť tohto prípravku na textilné a netextilné materiály umožňuje obmedziť počet potrebných prípravkov.

### Zloženie (podľa 648/2004/EK)

Potravinárske prídavné látky povolené v EU: E 331, E 500, a E 211.

pH-hodnota (koncentrátu): cca. 8    pH-hodnota (roztoku priprav. na použitie): cca. 7,5

### Oblasť použitia

Môže sa použiť na všetky vode odolné povrchy, ako sú napr.: elastické a textilné povrchy a tiež na kamenné podlahy. Je vhodný na každodenné upratovanie a ošetrovanie spomínaných povrchov. Obzvlášť je vhodný na čistenie mikroporózných alebo impregnovaných kamenných podláh, textilných podlahových krytín resp. potáhov a vodu odpudzujúcich povrchov.

### Použitie

Pred prvým použitím je nutné otestovať odolnosť voči vlhkosti a stálosť farieb!

#### Bežné každodenné upratovanie (Čistenie/utieranie povrchov):

V závislosti od miery znečistenia, prípravok použijeme v neriedenom stave alebo pridáme 10-100 ml k 8 litrom studenej vody.

#### Strojové mokré čistenie:

V závislosti od miery znečistenia, pridáme 10-100 ml k 10 litrom studenej vody.

#### Odstránenie škvŕn:

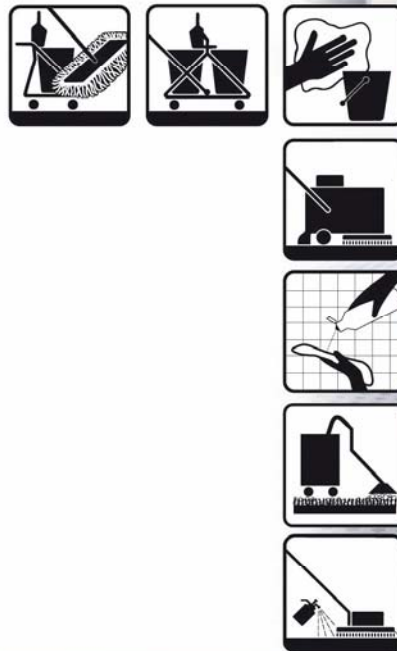
Riedený v pomere 1:1 alebo neriedený.

#### Postrekovacia extrakčná metóda:

V závislosti od miery znečistenia, pridáme 10-100 ml k 8 litrom studenej vody.

#### Textil-pad metóda:

V závislosti od miery znečistenia, pridáme 10-100 ml k 8 litrom studenej vody.



## Čistenie kobercov

### Spotreba / m<sup>2</sup>

Neexistuje hodnota, ktorú by bolo možné zadať.

**Az 1999/44/EK Art. 1 számú törvény szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett!**

### Balenie

6/1 litrový flakón v kartóne  
10 litrový kanister

Č. tovaru: j 60 06 01

Č. tovaru: j 60 06 10

