

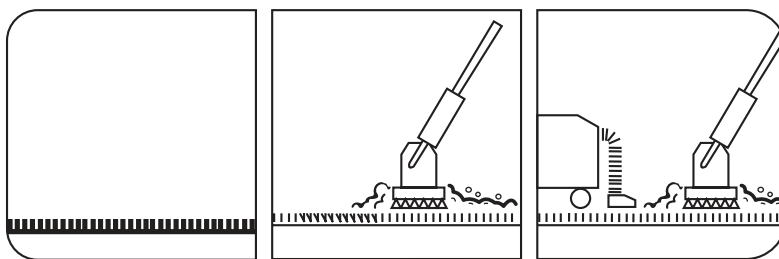


# Tana

## WERNER & MERTZ

# TR 12

## Aktywny szampon do czyszczenia dywanów i wykładzin



### Skład:

**TR 12** zawiera: poniżej 5% anionowych tenzydów oraz polimery. Pozostałe składniki: środki zapachowe i konserwujące. Wartość pH: 7,4.

### Działanie:

**TR 12** czyści gruntownie dzięki substancjom usuwającym brud i tłuste zanieczyszczenia oraz wnika głęboko w włókna. Piana usuwa nawet silne zabrudzenia nie pozostawiając lepkich pozostałości. Tworzy względnie suchą pianę, która pozwala na uniknięcie przemoczenia dywanu. Niewielkie proszkowe pozostałości dają się doskonale odkurzyć, dzięki czemu usuwa się także brud wiążący się z polimerami zawartymi w preparacie. Nie zawiera optycznych wybielaczy i środków rozjaśniających, odświeża kolory. Pozwala na przedłużenie okresu między kolejnymi czyszczeniami. Dobrze tolerowany przez skórę rąk, ma przyjemny zapach. Posiada neutralne pH. Nadaje się do wszystkich typów maszyn czyszczących.

### Zakres stosowania:

Do wszystkich wykładzin z włókna naturalnego i sztucznego dających się prać metodą szamponowania.

### Sposób użycia:

Dywan/wykładzinę gruntownie odkurzyć. Sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność dywanu na przemakanie i ewentualne odbarwienia.

### Maszyny czyszczące:

**TR 12** rozcieńczyć w stosunku 1:10 (1 litr preparatu na 10 litrów wody) i napełnić roztworem zbiornik maszyny czyszczącej.

**Używać należy zwykłej wody wodociągowej – nie stosować gorącej wody!**

Maszynę czyszczącą postawić na wykładzinie dopiero po wytworzeniu się piany (szczotki moczyć w roztworze 5 minut przed przystąpieniem do pracy). Przy maszynach jedno- i wielotarczowych zaleca się zastosowanie płyty oklejonej dywanem (ok. 1 m<sup>2</sup>) w celu wytworzenia piany. Postępować zgodnie z instrukcją obsługi maszyny. Unikać przemoczenia dywanu. W przypadku dywanów szczególnie wrażliwych na przemoczenie pracować z uprzednio przygotowaną pianą. Każdorazowo po zakończeniu pracy niewielki pozostałości brudnej piany usunąć natychmiast odkurzaczem. Wykładzinę pozostawić do wyschnięcia na 8 godzin i w tym czasie nie należy po niej chodzić. Po wyschnięciu dokładnie

odkurzyć. Niedostępne dla maszyn miejsca należy czyścić za pomocą szczotki. Trudne do usunięcia plamy i zabrudzenia jeszcze przed zasadniczym szamponowaniem namoczyć pianą używając do tego gąbki. Aby zwiększyć skuteczność usuwania plam można zastosować przed szamponowaniem środek **Tana FLECK-EX TOP**.

### Ekologia:

Zastosowane w produkcie składniki ulegają biodegradacji. Dokładne informacje można uzyskać indywidualnie.

### Uwagi o bezpieczeństwie:

Produkt nie został zaklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie dla zdrowia lub życia.

Chronić przed dziećmi. Przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy. Przed przerwą i po zakończeniu pracy umyć ręce. Przechowywać z dala od napojów, żywności i karmy dla zwierząt. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Zalecane stosowanie odpowiednich rękawic ochronnych.



Art. Nr 403965

10l kanister

**Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego**  
**Produkt wrażliwy na działanie niskich temperatur**  
**– chronić przed mrozem**

Nr atestu PZH:

HK/B0526/10/2003

**Werner & Mertz Polska Sp. z o.o.**

ul. Okólna 40, 05-270 Marki k/Warszawy  
tel. (0 22) 771 46 71, fax (0 22) 771 46 73