

RZ 450 Środek do czyszczenia gruntownego dywanów.

RZ 450 Hauptreiniger Airfresh

Specjalny Środek do czyszczenia gruntownego systemem do prania dywanów na mokro RZ Teppichwasch-System.

Zastosowanie:

Wnikający w głąb włókien koncentrat do gruntownego czyszczenia dywanów, wykładzin dywanowych oraz pokryć tapicerskich maszyną do prania dywanów RZ.

Produkt nadaje się do:


- ▶ Dywanów i wykładzin dywanowych z materiałów syntetycznych
- ▶ Filcu igłowanego
- ▶ Włókniny igłowanej
- ▶ Syntetycznych materiałów obiciowych i pokryć tapicerskich

Nie nadaje się do czyszczenia gruntownego dywanów z włókien naturalnych (kokos, sizal, juta) i wełny, ani do dywanów orientalnych i nepalskich.

Zalety produktu / właściwości:

- ▶ Usuwa odporne zabrudzenia
- ▶ Działa łagodnie na kolory i włókna
- ▶ Zmniejsza ilość alergenów roztoczy kurzu domowego
- ▶ Przyjazny dla środowiska i nie zawiera fosforanów
- ▶ Krótki czas schnięcia dzięki zastosowaniu wydajnej maszyny do prania dywanów RZ

Dane techniczne:

Forma opakowania	kanister (PE)
Zawartość opakowania	2,5 l / 10 l
Okres przechowywania	5 lat 
Zużycie	100 - 120 ml / zbiornik wody
Temperatura podczas stosowania	18 - 25 °C
Możliwość wchodzenia	po całkowitym wyschnięciu

Ważne przy stosowaniu do tekstylnych wykładzin podłogowych:

Produkt RZ 450 stosować dokładnie dozując i tylko na znanych materiałach. W żadnym wypadku nie przemacać dywanu.

Preparat RZ 450 stosować wyłącznie w maszynie do prania dywanów RZ. Stosowanie preparatu do czyszczenia gruntownego RZ 450 jest celowe tylko w połączeniu z środkiem do czyszczenia wstępnego RZ 440 oraz środkiem do pielęgnacji włókien RZ 460.



RZ 450 Środek do czyszczenia gruntownego dywanów

RZ 450 Hauptreiniger Airfresh

Przygotowanie:

Odkurzyć podłogę i usunąć plamy odplamiaczami RZ. Tekstylne wykładziny dywanowe należy spryskać środkiem do czyszczenia wstępnego RZ 440.

Stosowanie:

1. Maszynę do prania dywanów RZ napełnić do połowy wodą.
2. Dodać 2-3 nakrętki (100–120 ml) środka do czyszczenia.
3. Napełnić do końca zbiornik na wodę i dobrze wymieszać.
4. Dywan powoli czyścić maszyną pasmo za pasmem.
5. Zwracać uwagę na tworzenie się piany w urządzeniu.
6. Proces ten wykonywać tyle razy, aż woda będzie szaroklarowna.
7. Wilgotną jeszcze podłogę zaimpregnować środkiem do pielęgnacji włókien RZ. Po tym zabiegu nie wchodzić na podłogę aż do jej całkowitego wyschnięcia

BHP i ochrona środowiska:

Produkt jest niepalny, niedrażniący i nieszkodliwy dla środowiska. Zawarte w nim wyszczególnione składniki substancji wonnych oraz środki konserwujące mogą u niektórych grup osób działać uczulająco i wywoływać alergię. Podczas stosowania, o ile jest to możliwe, zaleca się wietrzenie pomieszczeń.

Ważne wskazówki:

- ▶ Oryginalne pojemniki można przechowywać w stabilnych warunkach do 5 lat.
- ▶ Bezwzględnie chronić przed mrozem lub silnie wahającymi się temperaturami. Rozpoczęte opakowania należy szczelnie zamykać.
- ▶ Najkorzystniejsze warunki stosowania to niska wilgotność powietrza (ok. 65%) oraz normalna temperatura pokojowa (18 - 25 °C). Przy niskiej temperaturze i wysokiej wilgotności powietrza wydłuża się czas schnięcia.
- ▶ Regularna, bieżąca pielęgnacja oraz usuwanie śladów chodzenia poprawia wygląd optyczny i zwiększa trwałość tekstylnych wykładzin podłogowych.
- ▶ Dzięki zastosowaniu specjalnych dodatków oraz specjalnej techniki, niemal kompletnie usuwane, wzgl. w większości neutralizowane są zarazki, alergeny oraz substancje powodujące nieprzyjemny zapach.
- ▶ Należy stosować się do instrukcji czyszczenia i konserwacji firmy RZ.

Usuwanie odpadów:

W postaci nierozcieńczonej nie wylewać do kanalizacji, zbiorników wodnych ani gruntu. Dokładnie opróżnione opakowania wypłukać niewielką ilością wody i usuwać zgodnie z miejscowymi/urzędowymi przepisami jak opakowania, które mogą być ponownie przetworzone w procesie recyklingu (DSD).

Podane tutaj informacje bazują na naszym doświadczeniu i skrupulatnych badaniach. Finalna jakość wykonanej pracy zależy od fachowej oceny warunków panujących na budowie oraz od doboru przez Państwa odpowiednich produktów. W przypadku wątpliwości należy zawsze wykonać próbę lub zasięgnąć porady technicznej. Należy ściśle stosować się do instrukcji stosowania zamieszczonej na pojemnikach.

Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej produktu tracą ważność wszystkie poprzednie karty techniczne produktu.