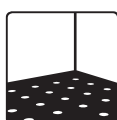


OPTIFLOR® G 470

Szampon do dywanów



Zakres zastosowania

- Odporne na działanie wody posadzki tekstylne z trwałym wybarwieniem i meble tapicerowane z naturalnego włosia oraz tkanin syntetycznych

Zalety i właściwości produktu

- Rozpuszcza brud, chroniąc tkaninę i wnikając głęboko we włókna
- Tworzy suchą i sztywną pianę
- Krystalizuje na sucho
- Do szamponowania na mokro i sucho
- Nie zawiera wybielaczy optycznych
- Łatwy do odessania i usunięcia
- Przyjemny zapach
- Odpowiedni do czyszczenia bonetem bawełnianym

Dane techniczne

Wartość pH	7
Kolor produktu	biały
Pojemność*	10 l kanister
Składniki zgodnie z INCI	AQUA, POLYACRYLATE, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE, PARFUM, BENZYL SALICYLATE, METHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.





ŚRODEK DO CZYSZCZENIA/PIELĘGNACJI DYWANÓW

Czyszczenie gruntowne

OPTIFLOR® G 470

Szampon do dywanów

Zastosowanie i dozowanie



Spienić płyn ręcznie; do czyszczenia używać tylko piany.

1 - 1,5 l / 10 l wody



Szorowarka jednotarczowa za pomocą szczotki do szamponowania lub za pomocą automatu myjącego: 600 – 1000 ml / 10 l wody



Czyszczenie za pomocą bonetu bawełnianego: 1 l / 10 l wody

Nanieść roztwór czyszczący na bonet bawełniany oraz wykładzinę. Czyścić za pomocą szorowarki jednotarczowej z podłożonym bonetem bawełnianym. Po zakończeniu czyszczenia odessać.

Odkurzacz do prania wykładzin tekstylnych: 600 – 1000 ml / 10 l wody

Uwaga

Chronić przed mrozem. Przed zastosowaniem przeprowadzić test trwałości kolorów w mało widocznym miejscu.

Używać zawsze zimnej wody.

Nie dopuścić do przemoczenia wykładzin tekstylnych.

Przed zastosowaniem przeprowadzić próbę trwałości koloru w mało widocznym miejscu wykładziny.

Po zakończeniu czyszczenia dokładnie odessać pozostały roztwór.

Produkty uzupełniające

Buz® Point G 502 - Środek do usuwania plam z nawierzchni i posadzek tekstylnych

Optiflor® Ex G 477 - Środek do gruntownego mycia dywanów, czyszczenie ekstrakcyjne

O Tens G 500 - Uniwersalny, lekko alkaliczny środek czyszczący niezawierający środków powierzchniowo czynnych

Buz® Defoam G 478 - Neutralizator piany do zastosowania w maszynach

Zwroty określające zagrożenie

H319 Działa drażniąco na oczy.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Optiflor® G 470 n uniwersalny środek czyszczący na stronie op www.buzil.pl.

Kod GISBAU: GT 20

Numer artykułu*:

G470-0010R1

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.

Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku nawierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwe dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażące zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękojmi pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Data 05.12.2017

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: info@buzil.de . www.buzil.com