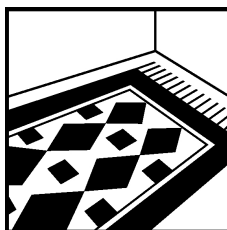


DRI-FOAM

Szampon do czyszczenia dywanów i tapicerki



Opis

Bardzo skuteczny, wysokiej jakości szampon do usuwania zabrudzeń z dywanów oraz tapicerki. Posiada miły zapach i nadaje się do współpracy z maszynami czyszczącymi dywany za pomocą szamponu lub do czyszczenia ręcznego szczotką.

Właściwości i Zalety

- Daje obfitą przenikliwą pianę.
- Zabrudzenie utrzymywane jest w zawieszynie i nie osadza się ponownie na powierzchni.
- Wysycha do postaci proszku który łatwo usunąć odkurzaczem.
- Zawiera rozjaśniacze optyczne by dywan lub tapicerka pozostały czyste i jasne.
- Nie pozostawia 'kleistych' resztek.
- Odpowiedni do wszystkich niebarwiących dywanów.
- Może być stosowany ze wszelkiego rodzaju maszynami szczotkującymi dywany.

Sposób użycia

CZYSZCZENIE OGÓLNE:

Rozcieńczyć w ciepłej wodzie w stosunku 1:10 (500ml na 5lt)
2 szklanki na 5lt

Przy mocnym zabrudzeniu zwiększyć stężenie do 3 szklanek na 5lt.

Wyczyścić dywan rozpoczynając od obszaru znajdującego się najdalej od wejścia. Rozprowadzać roztwór oszczędnie poprzez zbiornik maszyny czyszczącej lub rozpylić równomiernie na dywanie. Należy uzyskać gęstą pianę, ślady maszyny powinny nachodzić na siebie. Nie nasączać dywanu nadmiernie. Gdy dywan wyschnie, za pomocą odkurzacza usunąć brud i pozostałości oraz unieść włoski dywanu.

W CELU UZYSKANIA BARDZIEJ SZCZEGÓŁOWYCH INFORMACJI PROSIMY ZAPOZNAĆ SIĘ Z PORADNIKIEM FIRMY EVANS NA TEMAT PIĘLEGNACJI DYWANÓW.

Skład

Zawiera mieszanek i anionowych środków powierzchniowo czynnych, rozjaśniacza optycznego i konserwantu.

Podstawowe informacje o produkcie

| | |
|---|----------------------|
| Wygląd: | przezroczysta ciecz |
| Zapach: | kwiatowy |
| Ciężar właściwy (20°C): | 1.018 |
| Kolor: | jasno bursztynowy |
| pH – nierozcieńczony: | 8.0 |
| pH – rozcieńczony 1:10: | 7.8 |
| Okres trwałości (przed otwarciem opakowania): | Nie mniej niż 3 lata |

Opakowanie

| Pojemnik | Kod zamówienia | Wielkość palety |
|----------|----------------|-----------------|
| 5lt | A023E | 120x5lt |

Sposób przechowywania:

Przechowywać w oryginalnie zamkniętym pojemniku oraz chronić przed ekstremalnymi temperaturami.

Biodegradowalność:

Wszystkie środki powierzchniowo czynne użyte w produktach Evans Vanodine spełniają obecne normy europejskie dotyczące biodegradacji oraz ochrony środowiska.

Zapewnianie jakości

Ten produkt został wyprodukowany w Wlk. Brytanii przez EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC. Firma posiada system kontroli jakości zarejestrowany przez THE BRITISH STANDARDS INSTITUTION
Nr rej. certyfikatu: FM 09535



EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC

Brierley Road, Walton Summit, Preston, Lancashire, PR5 8AH, England

Telephone: +44 (0) 1772 322200 - Fax: +44 (0) 1772 626000

Web: www.evansvanodine.co.uk – Email: sales@evansvanodine.co.uk

P.133



EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC
Brierley Road, Walton Summit, Preston, Lancashire, PR5 8AH, England
Telephone: +44 (0) 1772 322200 - Fax: +44 (0) 1772 626000
Web: www.evansvanodine.co.uk – Email: sales@evansvanodine.co.uk

P.133