

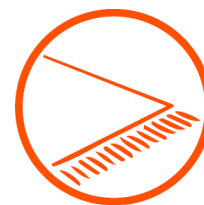
# DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

## CARPET One Step

CZYSZCZENIE DYWANÓW I WYKŁADZIN DYWANOWYCH

- METODĄ KAPSUŁKOWANIA



- Przeznaczony do czyszczenia wszystkich rodzajów włókien, w tym wełnianych
- Zabezpiecza i separuje kolory podczas prania
- Działa impregnująco
- Pozostawia świeży zapach



### ZASTOSOWANIE

Produkt do czyszczenia pielęgnacyjnego wykładzin i dywanów metodą kapsułkowania brudu.

Działa na zasadzie zamknięcia brudu w formie łatwych do usunięcia kapsułek oraz impregnacji włókien dając skuteczne zabezpieczenie przed ponownym wnikaniem zabrudzeń.

### SPOSÓB UŻYCIA

Przygotować roztwór roboczy: 3% - 5% (30 - 50 ml produktu CARPET One Step / 1 L wody bieżącej).

1. Czyszczenie rozpocząć od dokładnego odkurzenia i wytrzepania tkaniny.
2. Nanieść za pomocą dyszy natryskowej lub urządzeniem do suchej piany w ilości: 1 L roztworu roboczego / 2 do 4 m<sup>2</sup> czyszczonej powierzchni.
3. Odczekać 1 do 2 minut.
4. Czyścić przy użyciu szczotki walcowej lub bonetem do momentu uzyskania satysfakcjonującego efektu (nie dopuścić do przesuszenia tkaniny).
5. Odessać nadmiar wilgoci i piany odkurzaczem pracującym na mokro lub odwirować tkaninę.
6. Po całkowitym wyschnięciu odkurzyć tkaninę.

#### Uwagi:

- W przypadku silnych zabrudzeń zastosować produkt wspomagający doczyszczanie ORANGE Booster w stężeniu: 50 - 100 ml / 10 L roztworu roboczego.
- W celu zabezpieczenia tkaniny przed pojawieniem się przykrego zapachu – zaraz po odwirowaniu zastosować produkt NANOSILVER Care.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: polimery akrylowe 15 - 30%, anionowe środki powierzchniowo czynne 5 - 15%, niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, wybielacz optyczny, kompozycja zapachowa <5%.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość względna w 20°C, g/cm<sup>3</sup>: 1,02 ± 0.5  
pH produktu (1%): 8 ± 0.5  
Zdolność pianotwórcza: Niska  
Termin ważności: 36 mies.  
Temperatura zamarzania: < 0°C

### MAGAZYNOWANIE

Magazynować z dala od niskich temperatur oraz bezpośrednich źródeł nasłonecznienia, w temperaturze: od 5 do 35°C. Pojemniki muszą posiadać oryginalne zamknięcia i etykiety. Pojemniki z produktem chronić przed dostępem osób nieupoważnionych.

### BIODEGRADOWALNOŚĆ

Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniają kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów.

### INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

### OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L

kod: 4030005