

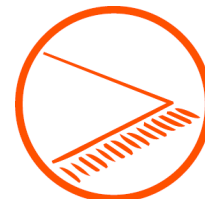
# DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

## PRANIE APC

CZYSZCZENIE TAPICEREK I WYKŁADZIN DYWANOWYCH  
- WSTĘPNE I GRUNTOWNE

- Przeznaczony do czyszczenia tkanin naturalnych i syntetycznych
- Nie zawiera fosforanów
- Produkt niskopianowy, łatwo wypłukiwany
- Pozostawia świeży cytrusowy zapach



### ZASTOSOWANIE

Produkt nisko pianący do czyszczenia tapicerek i wykładzin dywanowych metodą ekstrakcyjną. Przeznaczony do stosowania na wszystkich powierzchniach tekstylnych o stałych barwach, odpornych na działanie wody. Niskopienna formuła pozwala na zastosowanie produktu w każdym urządzeniu przeznaczonym do prania na mokro z wykorzystaniem szorówek walcowych i tarczowych oraz ekstraktorów.

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego. Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki produktu oraz wykonać próbę na małym widocznym miejscu czyszczonej powierzchni.

### SPOSÓB UŻYCIA

Na czyszczoną powierzchnię tkaniny nanieść produkt w stężeniu od 1:5 do 1:10. Pozostawić na 1 do 2 minut, następnie zebrać odkurzaczem pracującym na mokro. Uporczywe zabrudzenia czyścić dwukrotnie delikatnie szorując miękką szczotką. 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: niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, wodorotlenek potasu, EDTA i jego sole, krzemiany, D-limonen <5%.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość względna w 20°C, g/cm<sup>3</sup>: 1,03 ± 0.5  
pH produktu (1%): 12 ± 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

Butelka PET: 13 x 1 L                      kod: 4180001  
Kanister: 4 x 5 L                              kod: 4180005  
Kanister: 10 L                                  kod: 4180010