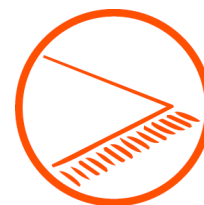


ULOTKA INFORMACYJNA

# OxiBrie

PRODUKT WSPOMAGAJĄCY PRANIE I DOCZYSZCZANIE  
DYWANÓW, WYKŁADZIN DYWANOWYCH I TAPICEREK



- Posiada działanie utleniające wobec plam z: kawy, herbaty, owoców i warzyw
- Zawiera komponenty zapobiegające szarzeniu tkanin
- Skuteczny w przypadku ciężkich zabrudzeń
- Działa rozjaśniająco na biały kolor

PH  
10



## ZASTOSOWANIE

Produkt proszkowy przeznaczony do wspomagania czyszczenia wstępnego wykładzin i dywanów z włókien bawełnianych i mieszanych. Działa także samodzielnie jako produkt do prania i rozjaśniania szarzałych frędzli dywanowych.

Do zastosowania w każdym urządzeniu przeznaczonym do prania metodą ekstrakcyjną lub na mokro z wykorzystaniem szorowarek walcowych i tarczowych oraz metodą szamponowania.

## SPOSÓB UŻYCIA

### •Dodatek wspomagający pranie:

1. Zadozować: 30 ml produktu OxiBrite / 10 L gotowego do użycia roztworu roboczego, przeznaczonego do prania. Przed zadozowaniem rozpuścić OxiBrite w niewielkiej ilości gorącej wody w celu całkowitego rozpuszczenia proszku.
2. Następnie wyprać tkaninę.

### •Pranie frędzli dywanowych:

1. Rozpuścić: 30 ml do 50 ml produktu OxiBrite / 1 L ciepłej wody bieżącej (wymieszać dokładnie w celu całkowitego rozpuszczenia proszku).
2. Nanieść gąbką na frędzle i pozostawić na około 20 minut.
3. Następnie wyczyścić frędzle szczotką lub gąbką.
4. Splukać wodą bieżącą.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: związki wybielające na bazie tlenu  $\geq 30\%$ , niejonowe środki powierzchniowo czynne  $< 5\%$ .

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość względna w 20°C, g/dm<sup>3</sup>: 1,04 ± 0,5  
pH produktu (1%): 10 ± 0,5  
Zdolność pianotwórcza: Niska  
Termin ważności: 36 mies.  
Temperatura zamarzania: < -5°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 48/2004 dotyczącym detergentów.

## INFORMACJE DODATKOWE

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

## OPAKOWANIE

Wiadro: 4 kg

kod: 4180005