

UNIWERSALNY PŁYN DO CZYSZCZENIA
POWIERZCHNI SZKLANYCH



BIOPUR

F100

GLASS CLEANER

VANILLA • READY TO USE



PŁYN ALKOHOLOWY • TWORZY ELEKTROSTATYCZNĄ POWŁOKĘ • NIE POZOSTAWIA SMUG

Płyn do codziennego mycia
i czyszczenia powierzchni
szklanych oraz plastikowych.

Skutecznie usuwa z gładkich
powierzchni:

- tłuste plamy
- naturalny brud
- kurz
- ślady rąk
- inne zabrudzenia

Tylko do użytku profesjonalnego.

Karta charakterystyki produktu:



TABELA UŻYTKOWANIA PRODUKTÓW

POWIERZCHNIE	F100	F101	F111	F121	F122
Oszklenia wewnętrzne	✓	✗	✓	✗	✗
Lustra	✓	✗	✓	✗	✗
Okna i ramy okienne	✓	✗	✓	✗	✗
Szkło	✓	✗	✓	✗	✓
Tworzywa sztuczne (np. plexi)	✓	✓	✓	✗	✓
Szyby samochodowe	✓	✗	✓	✗	✗
Ekran LCD, OLED, QLED, dotykowe	✗	✓	✗	✗	✗
Czytniki linii papilarnych	✗	✓	✗	✗	✗
Skanery i koparki	✗	✓	✗	✗	✗
Chłodne, mroźne, zamrażarki i lodówki (-25°)	✗	✗	✗	✓	✗
Lodówki, zamrażarki, pojemniki szklane/plastikowe (-10°)	✗	✗	✗	✗	✓

SPOSÓB UŻYCIA

Stosować bez rozcieńczania. Spryskać raz czyszczoną powierzchnię z odległości ok. 10 cm i pozostawić preparat na kilkanaście sekund, po czym wytrzeć do sucha ściereczką (rekomendowana: mikrofibra) lub użyć ściągaczki gumowej. W przypadku silniejszych zabrudzeń czynność powtórzyć. Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość.

INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

Produkt nie jest mieszaniną stwarzającą zagrożenie w myśl obowiązujących przepisów (Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008). Zawarte w produkcie środki powierzchniowo czynne ulegają biodegradacji zgodnie z kryteriami zawartymi w rozporządzeniu o detergentach 648/2004/WE wraz z późn. zm. Produkt łatwo biodegradowalny. Chronić przed dziećmi. UFI: 8H20-M0X5-X001-0KCQ

Pojemności:

5L/1L 

Kappa Group Sp. z o. o.
Konradowa 11, 48-303 Nysa
+ 48 574 358 888
www.biopur.org

Nr serii / Data produkcji: Na opakowaniu
Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji
Przechowywać w temperaturze od 5C do 25C

