

Optima

Płyn do mycia powierzchni i szkła

Właściwości

Optima jest uniwersalnym środkiem myjącym w roztworze gotowym do użycia do codziennego czyszczenia wszystkich wodoodpornych powierzchni i szkła. Dzięki specjalnej formule czyszczącej produkt chroni tworzywo sztuczne przed korozją naprężeniową. Dlatego też optymalnie nadaje się do mycia wszystkich powierzchni z tworzywa sztucznego oraz z Plexi (zgodnie z DIN EN ISO 22088-3). Produkt jest przyjazny dla czyszczonego materiału, szybko wysycha bez smug i pozostawia na powierzchni naturalną optykę. Dzięki formule przyjaznej dla środowiska naturalnego produkt otrzymał Wspólnotowe Oznakowanie Ekologiczne.

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Anionowe związki powierzchniowo-czynne < 5%, rozpuszczalne w wodzie rozpuszczalniki barwniki, substancje zapachowe.
pH (koncentratu): ok. 9,5

Obszar zastosowania

Do wszystkich wodoodpornych powierzchni i przedmiotów.
Szczególnie polecany do powierzchni z Plexi.

Sposób użycia

Mycie bieżące (Mycie powierzchni):

Produkt stosować nierozcieńczony.

Powierznię lub wilgotną ściereczkę do zmywania lub z mikrofazy spryskać, wytrzeć - gotowe! Brudną ściereczkę wypłukać w wodzie.



Wskazówki

Właściwe dozowanie oszczędza koszty i zmniejsza do minimum wpływ na środowisko. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie mieszać różnych środków czyszczących! Bliższe informacje można znaleźć na internetowej stronie oznakowania ekologicznego UE pod adresem: "http://europa.eu.int/ecolabel." Zawarte środki powierzchniowo- czynne wyprodukowano na bazie surowców roślinnych. Opakowanie recyklingowe.

Mycie bieżące

Zużycie na m²

Mycie powierzchni: 3 ml

Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Opakowanie

6 x 500 ml butelek ze spryskiwaczem w kartonie
6/1 L butelek w kartonie
10 L kanister

Art.-Nr. j 25 20 44
Art.-Nr. j 25 20 01
Art.-Nr. j 25 20 10

