

# 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 m<sup>2</sup>

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

