

## Mleczko do czyszczenia

### Opis

R7 jest mleczkiem przeznaczonym do czyszczenia wszelkich twardych, zmywalnych powierzchni (np. powierzchnie emaliowane, stal nierdzewna, płytki ceramiczne). Usuwa uporczywe plamy i inne zabrudzenia. Nie rysuje powierzchni.

### Cechy

- prosty w zastosowaniu, łatwo się wypłukuje;
- szybko i skutecznie usuwa uporczywe plamy oraz inne zabrudzenia;
- odpowiedni do stosowania na powierzchniach emaliowanych, stali nierdzewnej, płytkach ceramicznych;
- posiada w swoim składzie „nierysujące składniki”;
- kodowanie kolorami i oznaczenie alfanumeryczne uniemożliwiają błędne użycie produktu.

### Właściwości

Postać:	biała, mleczna ciecz
Gęstość [20°C]:	ok. 1,26 g/cm <sup>3</sup>
pH (koncentrat, 20°C):	ok. 10

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji preparatu.

### Sposób użycia

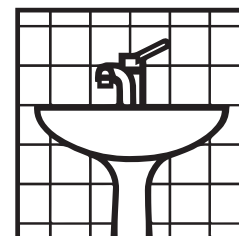
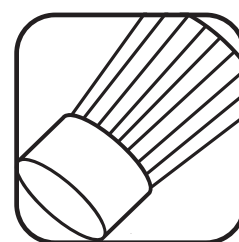
Produkt dostępny w opakowaniu: butelka 500 ml.  
Produkt gotowy do użycia, nie rozcieńczać!

#### Zastosowanie:

Przed użyciem wstrząsnąć dobrze butelkę. Nanieść niewielką ilość emulsji na wilgotną ścierkę lub nierysującą gąbkę i wyczyścić powierzchnię (szorować delikatnie zabrudzone miejsca). Spłukać wodą i wytrzeć do sucha. Dla uzyskania lśniących powierzchni, polerować suchą ścierką. Nie stosować ostrych gąbek i czyściw.

**UWAGA:** Przed użyciem wstrząsnąć dobrze butelkę. W przypadku długotrwałego kontaktu zalecane jest stosowanie rękawic ochronnych. W celu wyeliminowania niekorzystnego wpływu produktu na daną powierzchnię, należy wykonać test na niewielkim obszarze, w mało widocznym miejscu.

**UWAGA:** Preparat przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb określi nasz przedstawiciel handlowy.





# R7

## **Postępowanie z odpadami**

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Preparat zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

## **Warunki przechowywania**

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać w temperaturze: poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

## **Środki ostrożności**

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem R7, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

## **Data ważności**

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

## **Odpowiedzialność środowiskowa**

Środki powierzchniowo czynne wykorzystane w produkcie są biodegradowalne zgodnie z rozporządzeniem (UE) 648/2004.