

## KARTA PRODUKTU

# PASTA DO MYCIA RĄK OPTIMA



### SPOSÓB UŻYCIA

Na zabrudzone dłonie nanieść niewielką dawkę środka (5ml). Dokładnie rozprowadzić i przez 15-20 sekund energicznie pocierać powierzchnie rąk. Następnie ręce starannie spłukać wodą i osuszyć ręcznikiem lub suszarką

### SKŁAD

Woda destylowana, sodium laureth sulfat, alkohol etoksylogowany C11-C13, proszek poliuretanowy, gliceryna, lanolina, betaina, kwas cytrynowy, zapach

### OPAKOWANIA

Puszka 500 ml, Wiaderko 5 L, 10 l, 15 l

### OPIS PRODUKTU

Pasta Optima to środek wyprodukowany na bazie naturalnych rozpuszczalników z owoców cytrusowych i środkiem ściernym, przeznaczony jest do mycia silnie zabrudzonych rąk. Polecany dla warsztatów samochodowych, wulkanizacyjnych, ślusarskich, itp. Doskonale rozpuszcza brud taki jak smary, oleje, farby itp., pozostawiając skórę gładką i elastyczną.

Produkt wysoko biodegradowalny.

**pH 6.0-7.0**

### INFORMACJE BHP

Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka. Preparat firmy Ecochem wykonany został zgodnie z Systemem Bezpieczeństwa Higieny Pracy.

### PRZECHOWYWANIE

Produkt przechowywać w oryginalnych szczelnie zamkniętym opakowaniach w temperaturze 3-40°C Okres ważności 24 miesiące. Data ważności umieszczona na opakowaniu.