

# Szampon z Woskiem Koncentrat

KARTA TECHNICZNA NR H 001/12

Data aktualizacji 23.11.2012

## Szampon z Woskiem Koncentrat

Wysokowydajny koncentrat szampon o zapachu cytrynowym przeznaczony do mycia karoserii samochodowych z różnego rodzaju zabrudzeń i formułą woskową która zabezpiecza przed powtórny zabrudzeniem.

- 50% większa wydajność,
- stabilna wysoka jakość.

### **ZASTOSOWANIE:**

- mycie karoserii samochodu;
- mycie urządzeń przemysłowych lakierowanych i nielakierowanych,

### **DANE TECHNICZNE:**

**Skład:** anionowe środki powierzchniowo czynne 5% lub więcej ale mniej niż 15 %,niejonowe środki powierzchniowo czynne 5% lub więcej ale mniej niż 15 %, EDTA i jego sole mniej niż 5%,kompozycja zapachowa: d-limone, barwnik, środki konserwujące.

**Kolor:** żółty-jajeczny

**Zapach:** cytrynowy

**PH:**5÷7

### **SPOSÓB UŻYCIA:**

- rozpuścić ok.50 ml szamponu w 5 litrach ciepłej wody. Ilość szamponu można zwiększyć w zależności od zabrudzenia.
- Po umyciu spłukać dokładnie wodą.

### **WYDAJNOŚĆ / ZUŻYCIE MATERIAŁU:**

Wydajność robocza jest uzależniona od zabrudzenia karoserii, z jednej butelki można uzyskać do 50 litrów.

Wydajność podawana jest w optymalnych warunkach i przy swobodnym spienianiu.

### **ZGODNOŚĆ Z NORMAMI I WYMAGANIAMI JAKOŚCIOWYMI:**

Wytwarzanie produktu odbywa się w systemie jakości potwierdzonym przez CERTYFIKAT ISO.

### **PRZECHOWYWANIE I OPAKOWANIE:**

Termin ważności wynosi 36 miesięcy od daty produkcji.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.

## Szampon z Woskiem Koncentrat

KARTA TECHNICZNA NR **H 001/12**

Data aktualizacji 23.11.2012

Produkt przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w oryginalnie zapakowanych pojemnikach. Temperatura przechowywania: +1°C do +30°C

Produkt pakowany jest wg poniższej tabelki:

Pojemność	Opakowanie	ilość sztuk w kartonie	ilość sztuk na palecie	Waga brutto 1 szt.
500ml	butelka PET	12szt.	840	0,5kg

### **UWAGI I ZALECENIA BHP:**

Chronić przed dziećmi.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę.

