

2012

**KARTA TECHNICZNA NR
H001/12**



KRZYSZTOF GĄTKIEWICZ

HIPERNET

2012-11-21

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: cytrusowy

Gęstość w 20 °C: ok 1g/cm³

PH:ok 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 organizacji o systemie jakości zgodnym z ISO 9001:2008 w zakresie produkcja kosmetyków samochodowych.

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 HDPE	12szt.	840	0,5kg

UWAGI I ZALECENIA BHP:

Chronić przed dziećmi.

Unikać zanieczyszczenia oczu.

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

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

Przykładowy wygląd produktu:

