

Szampon samochodowy

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

- Stabilna wysoka jakość



Zastosowanie:

- Mycie karoserii samochodu
- Mycie urządzeń przemysłowych lakierowanych i nielakierowanych


Barwa	Zapach	pH	Gęstość w 20 °C
zielony	Cytrusowy	6,5÷7,5	>1 g/cm ³

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.

SPOSÓB UŻYCIA:

- Rozpuścić ok.150 ml szamponu w 5 litrach ciepłej wody. Ilość szamponu można zwiększyć w zależności od zabrudzenia.
- Po umyciu spłukać dokładnie wodą.

Pojemność	Ilość sztuk w kartonie	Ilość sztuk na palecie	Nr art.	Kod EAN	Kod QR
1l	12	600	228368	5905033228368	

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.

PRZECHOWYWANIE I OPAKOWANIE

Termin ważności wynosi 36 miesięcy od daty produkcji.
Produkt przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w oryginalnie zapakowanych pojemnikach. Temperatura przechowywania: +1 °C do +30 °C

WYDAJNOŚĆ/ZUŻYCIE MATERIAŁU:

Wydajność robocza jest uzależniona od zabrudzenia powierzchni czyszczonej.

Mail: biuro@hipernet.com.pl

Tel.: 22 679 01 45



Hipernet Sp. z o.o. Sp. Kom.
Ul. Promienna 4/4
03-672 Warszawa