



Soft Care Dove Cream Wash

Kremowe mydło do rąk

Opis

Soft Care Dove Cream Wash jest bardzo łagodnym, najwyższej jakości produktem do mycia rąk. Produkt jest odpowiedni do stosowania w łazienkach hotelowych, natryskach w klubach sportowych, obiektach rekreacyjnych oraz wellness. Soft Care Dove Cream Wash posiada łagodną kompozycję środków powierzchniowo czynnych i łagodnych substancji do pielęgnacji skóry. Środki powierzchniowo czynne zapewniają wysoką skuteczność w usuwaniu wszelkich zabrudzeń. Produkt dzięki łagodnej formule kwasu mlekowego i aminowego jest polecany dla osób mających wrażliwą skórę, zapobiega podrażnieniu i wysuszeniu się skóry. W skład produktu wchodzi substancje nawilżające (produkt zawiera 1/4 kremu nawilżającego), które pielęgnują i odżywiają skórę nadając jej poczucie naturalnej miękkości i elastyczności nawet po częstym stosowaniu produktu. Produkt zawiera doskonałą kompozycję zapachową, wspaniale się pieni.

Cechy

- Dove - marka najwyższej jakości, godna zaufania;
- mydło posiada doskonałe właściwości pielęgnacyjne i myjące;
- produkt bardzo łagodny dla skóry, odpowiedni do częstego stosowania;
- wspaniale się pieni;
- posiada przyjemny zapach;
- w 1/4 składa się z kremu nawilżającego;

Właściwości

Postać:	biała, nieprzezroczysta ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	≈ 5,0
Gęstość (20°C):	≈ 1,03 g/cm ³
Lepkość (20°C):	≈ 3600 mPa.s

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

Sposób użycia

Zwilżyć ręce delikatnie wodą a następnie wycisnąć jedną lub dwie porcje mydła Soft Care Dove Cream Wash z dozownika na ręce. Rozprowadzić mydło na ich powierzchni. Spłukać ręce wodą, osuszyć je.

Suche dłonie są ważne w utrzymaniu wysokiego standardu higienicznego.

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

Warunki przechowywania

Magazynować wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach. Nie przechowywać poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

