

OFFICE:

JI. RC Veteran No. 162 RT 001 RW 01 Bintaro Pesanggarahan Jakarta Selatan Tel. +62 21 73881199, 7352711, 7352714 7352731, 7352744

Fax. +62 21 73887744

FACTORY:

Jl. Raya Mayor Oking No. 21 Citeureup Kabupaten Bogor Jawa Barat Tel. (021) 875 4156, 875 4157, 875 4158 Fax. (021) 875 4154 email: chemical@caroloss.co.id

Komite Akreditasi Nasional
Lenboga Ferrikasi Setam Mulus
LSSM-412-0N

ISO 9001 : 2015
Certificate No : 1102383

TECHNICAL DATA

FO-R&D-02 Rev : 001 Rev. Date : Jan 2008

ELENA SMITH HAND SOAP SERENIA

SPESIFIKASI UMUM

I. PENGENALAN PRODUK:

Cuci tangan merupakan faktor penting dalam mencegah penyebaran penyakit oleh karena itu mencuci tangan sangat penting dalam kehidupan sehari-hari.

Elena Smith Hand Soap Serenia digunakan untuk membersihkan tangan dari kuman, kotoran, debu dan minyak dengan aroma yang membuat tangan anda terasa segar.



II. SPESIFIKASI:

- 1. Kemasan*) : Botol pump 250 ml, Jerigen1 Lt dan 5 Lt (KEMENKES RI PKD 20309911209)
- 2. Mengandung surfaktan khusus dan pelembab sehingga tangan menjadi lembut dan tidak membuat iritasi.
- 3. Bahan yang digunakan : Sodium Lauryl Ether Sulphate 10%, Lauryl Hydroxysultaine 3%, Alkylglucocide 2%, CPC 0.1%
- 4. Mengandung anti bakteri sehingga dapat membunuh kuman dengan cepat dan efektif.
- 5. Kadaluarsa: 2 tahun (Simpan pada suhu ruang)
- 6. Tangki produksi menggunakan bahan Stainless Steel

III. CARA PEMAKAIAN

- 1. Basahi kedua telapak setinggi pertengahan lengan memakai air yang mengalir, ambil sabun kemudian usap dan gosok kedua telapak secara lembut.
- 2. Usap dan gosok kedua tangan secara bergantian
- 3. Gosok sela-sela jari hingga bersih
- 4. Bilas seluruh bagian tangan dengan air bersih yang mengalir lalu keringkan.

IV. PERINGATAN :

Jauhkan dari jangkauan anak-anak. Bila terkena mata, basuh dengan air secukupnya. Bila tertelan minum air sebanyak-banyaknya dan segera hubungi dokter.

^{*)} Technical data ini dibuat secara umum, untuk technical data yang lebih detail akan dibuat sesuai permintaan customer.

LAMPIRAN

