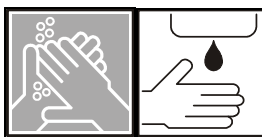


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**SAPONE**

SYMBOL	pH
M-102	6

Delikatne mydło w płynie do mycia rąk i ciała. Doskonale czyści pory skóry, zawiera witaminę A + E, oraz glicerynę, która doskonale nawilża skórę i zabezpiecza ją przed pękaniem i wysuszeniem. Preparat nie powoduje podrażnień i może być stosowany również przez osoby mające skłonności do alergii, o czym świadczą wyniki testów. Ponadto preparat przebadany mikrobiologicznie, odpowiada wymaganiom normy PN-85/C-77023. Posiada atest PZH: HŻ/08800/01. Występuje w zapachach: kwiatowym, fresh, blue fresh oraz w wersji bezzapachowej. Mydło do rąk SAPONE może być z powodzeniem stosowane zarówno w miejscach użytku publicznego (toalety), jak i w przemyśle spożywczym, jako preparat do wstępnego mycia przed dezynfekcją rąk.

ZASTOSOWANIE:

- mycie rąk i ciała.

SKŁAD:

<5% amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, 5-15% anionowe środki powierzchniowo czynne, substancja konserwująca (Benzisothiazolinone), kompozycja zapachowa (Linalool, Benzyl benzoate, Geraniol, Citronellol).

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu chemicznego.

Stosować bez rozcieńczenia. Niewielką ilość preparatu nanieść na dłonie, namydlić i spłukać obficie czystą wodą pitną.

Do dezynfekcji w przemyśle spożywczym polecamy preparat DE-ZAL.

ZAGROŻENIA:

Preparat nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny w myśl obowiązujących przepisów (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. Nr 171, poz. 1665 i 1666 ze zmianami - Dz. U. 2004, Nr 243, poz. 2440; Dz. U. 2007, Nr 174, poz. 1222; Dz. U. 2009, Nr 43, poz. 353)).

TERMIN WAŻNOŚCI:

24 miesiące od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki preparatu chemicznego.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wyłukać kilkakrotnie wodą, którą zużyć tak jak preparat. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638) z późniejszymi zmianami.