

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### **Жидкое мыло гигиеническое "DGM" для взрослых и детей**

(ООО «ОРБИТА СП», Россия)

#### **1. Общие сведения**

- 1.1 Жидкое мыло гигиеническое "DGM" для взрослых и детей (далее – жидкое мыло) представляет собой однородную однофазную гелеобразную массу без посторонних примесей с запахом применяемой отдушки. Цвет от бесцветного до светло-желтого.
- 1.2 Состав жидкого мыла включает: ПАВ, глицерин, функциональные добавки, экстракт череды, Д-пантенол, ароматическую композицию. Водородный показатель рН 10% водного раствора – 5,0-6,0.
- 1.3 Жидкое мыло эффективно и бережно очищает кожу, оставляя ее гладкой и увлажненной.
- 1.4 Обладает оптимальным уровнем рН.
- 1.5 Подходит для частого применения, не сушит кожу.
- 1.6 Не содержит красителей и раздражающих компонентов.
- 1.7 Микробиологические показатели, содержание токсичных элементов (ртуть, мышьяк, свинец), токсикологические показатели, клинические (клинико-лабораторные) показатели не превышают норм, установленных ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции».
- 1.8 Продукт соответствует ГОСТ 31696-2012, ТР ТС 009/2011.

#### **2. Применение**

- 2.1 Область применения: в качестве гигиенического моющего средства для ухода за кожей детей и взрослых.
- 2.2 Способ применения: нанесите небольшое количество мыла на влажные руки, вспеньте в течение 30 секунд, смойте водой.



### 3. Меры предосторожности

- 3.1 С осторожностью применять при индивидуальной чувствительности к компонентам.
- 3.2 Избегать контакта с глазами, при попадании – промыть глаза водой.
- 3.3 Только для наружного применения.
- 3.4 Не использовать по истечении срока годности.

### 4. Упаковка. Транспортировка. Хранение

- 4.1 Жидкое мыло выпускают во флаконах из полимерных материалов емкостью 500 мл и 1000 мл.
- 4.2 Транспортировку осуществляют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.
- 4.3 Жидкое мыло хранят при температуре не ниже плюс 5°С и не выше плюс 25°С в крытых складских помещениях в упаковке изготовителя.
- 4.4 Не допускается хранить продукцию под непосредственным воздействием солнечного света и вблизи отопительных приборов.
- 4.5 Срок годности – 24 месяца при соблюдении условий хранения. Срок годности после вскрытия -6 месяцев.

Главный технолог  
ООО «ОРБИТА СП»



Плёткина К.В.