

# Информация к продукту

## Flüssige Hand-Wasch-Paste

PI 14/18/06/2018



### Описание

Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste – это очень нежное и не повреждающее кожу средство для очистки рук с защищающими кожу веществами, является слабокислой, не содержит мыла и растворителей, в состав входят только безвредные для окружающей среды абразивные частицы. Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste полностью удаляет даже самые стойкие загрязнения, не перегружая при этом кожу. Высокоэффективные защитные вещества защищают кожу и предотвращают ее раздражение, что подтверждают комплексные дерматологические тесты. Слабокислый уровень pH жидкой пасты для очистки рук Flüssige Handwaschpaste сохраняет важную кислую защитную оболочку кожи. Экологически нейтральные абразивные частицы не загрязняют окружающую среду из-за сильного отбеливания и консервирующих мероприятий, которые порой требуются при изготовлении натуральных фрикционных частиц. Сливы и трубопроводы не забиваются жидкой пастой для очистки рук Flüssige Handwaschpaste.

### Свойства

- нейтрально к коже
- не наносит вреда окружающей среде
- приятный запах
- отличная пенистость

### Технические данные

Запах	parfümiert / perfumed
Плотность	~ 1,025 г/мл
Цвет / внешний вид	beige
Вязкость	mittelviskos / medium viscous
Пенистость / стойкость пены при 24°C	gut / good
Водородный показатель	~ 6-7
Температура вспышки	100 °C
Форма	flüssig / liquid
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	30 месяц

### Сфера применения

Для очистки грязных рук.



### Применение

Подходит для нанесения через дозаторы LIQUI MOLY.

Дозированное количество жидкой пасты для очистки рук Flüssige Handwaschpaste тщательно растереть в сухих руках. Хорошо растворить грязь и продолжить мытье, слегка смочив руки водой. Тщательно смыть руки обильным количеством воды. Хорошо высушить руки.

### Внимание!

#### СОСТАВ (декларация INCI)

Вода, полиуретановый порошок, лауретсульфат натрия, кокамидопропилбетаин, динатриевый лаурמידо-МЕА-сульфосукцинат, ПЭГ-7 глицерилкокоат, ксантановая смола, диоксид титана, отдушка, бензиловый спирт, 2-бром-2-нитропропандиол, 3-иод-2-пропилбутилкарбамат.

#### ПЕРЕНОСИМОСТЬ КОЖЕЙ

Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste была подвергнута комплексным дерматологическим испытаниям и признана не вызывающей раздражающего действия. Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste содержит комбинацию базовых моющих веществ, испытания которой подтвердили ее хорошую переносимость кожей. В состав также входят высокоэффективные вещества для защиты кожи.

#### ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste подчиняется требованиям Постановления о косметических средствах, Директив ЕС о косметических средствах, а также Закона о продуктах питания и предметах первой необходимости. Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste не подпадает под действие Закона о химических веществах и Правил обращения с опасными веществами.

#### ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Жидкая паста для очистки рук Flüssige Handwaschpaste не подпадает под действие Закона об экологической безопасности моющих и чистя-

# Информация к продукту

## Flüssige Hand-Wasch-Paste

PI 14/18/06/2018



щих средств (WRMG) Тем не менее, она удовлетворяет предусмотренным данным законом требованиям о биологической разложимости базовых моющих веществ.

### ХРАНЕНИЕ

В соответствии с требованиями Постановления о косметических средствах жидкую пасту для очистки рук Flüssige Handwaschpaste можно хранить в течение 24 месяцев в закрытой оригинальной упаковке при комнатной температуре.

### ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ КОЖИ

Каждый третий человек сегодня является аллергиком. Заболевания кожи занимают первое место в списке профессиональных заболеваний и могут привести к профессиональной нетрудоспособности. Из-за значительного негативного воздействия вредных веществ на рабочем месте требуется принятие специальных мер защиты. Особенно в холодное время года крайне важно, чтобы кожа оставалась жирной и влажной. Влажность воздуха в этот период очень низкая, т.к. холодный воздух не может поглотить столько же влаги, что и теплый воздух. Кроме того, организм человека в это время года вырабатывает меньше кожного жира. Из-за этого в это изменчивое время руки очень легко могут стать сухими и растрескавшимися, о чем свидетельствует в том числе образование белого налета на коже. Кожа сейчас, когда она очень легко может оказаться беззащитной, нуждается в особенно интенсивном уходе. Для этих целей нашей компанией был разработан продукт "Unsichtbarer Handschutz".

### Имеющиеся упаковки

500 ml пластиковый баллончик	3355	D-GB-I-E-P
500 ml пластиковый баллончик	8053	D-RUS-UA
10 l пластиковое ведро	3354	D

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**