

ЛАБОРАТОРНАЯ ПРАВДА

 SAFETY | LAB
ЛАБОРАТОРИЯ • БЕЗОПАСНОСТИ

КРЕМ ПОД ПЕРЧАТКИ
НОВИНКА
ECOLINE™

ИННОВАЦИИ
В ДСИЗ –
ВЗГЛЯД В БЛИЖАЙШЕЕ
БУДУЩЕЕ

ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ
АКТЫ ИСПЫТАНИЙ
ПРОДУКЦИИ

safe
AND
care®
XO

НОВИНКА
СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ ЛОСЬОН
ДЛЯ ЛИЦА SPF 50

Приветственное слово
генерального директора
ООО «Лаборатория безопасности»
Андреева Андрея Николаевича

Уважаемые коллеги и партнеры!

Мы решили возобновить выпуск нашего корпоративного издания
«Лабораторная правда»!

Здесь вы найдете интересную, а главное правдивую информацию
о ДСИЗ, новости о продуктах и производстве, анонсы акций
и специальных предложений. Наши эксперты ответят на все ваши
вопросы и расскажут самое важное и нужное.

**Впереди у нас много событий и новинок –
будьте в курсе с «Лабораторной правдой».**

Приятного чтения!



РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Спонсор и учредитель – Андрей Андреев

Главный редактор – Анна Андреева

Редактор – Гузель Дулатова

Графический дизайнер – Дарья Тюрина

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ БЕЗОПАСНОСТИ» основана в 2010 году и специализируется на производстве дерматологических средств индивидуальной защиты.

Компания находится в Санкт-Петербурге и имеет:

- ▶ 3 производственные линии;
- ▶ склад готовой продукции;
- ▶ аккредитованные лаборатории: входного контроля, контроля качества и перспективных разработок.

Основной продукт - Дерматологические СИЗ: полный ассортимент средств для защиты кожи под брендами Safe&Care, EcoLine.

Дополнительные линейки:

- ✓ косметика для ежедневного ухода под брендом Safe&Care XO;
- ✓ натуральная детская косметика под брендом Safe&Care for kids.









«ЛАБОРАТОРИЯ БЕЗОПАСНОСТИ» в цифрах :

Более 15 млн
единиц
произведено
в 2023 г.

150
наименований
продукции

1 млн единиц
постоянного
неснижаемого
остатка готовой
продукции
на складах

5 млн единиц
неснижаемого
остатка упаковки
на складах

Эффективные
дерматологические средства
индивидуальной защиты



**ИННОВАЦИИ В ДСИЗ –
взгляд в ближайшее будущее**

Пенное мыло MOUSSE существенно отличается от других очищающих средств для рук и используется для очистки кожи от легких производственных загрязнений.

Пена образуется внутри помпы дозатора: при нажатии активная жидкость смешивается с большим объемом воздуха, в результате чего получается густая и обильная пена.

ПАВ (поверхностно-активные вещества) в составе пены бережно, но эффективно очищают руки от легких производственных загрязнений. Пенное мыло MOUSSE не сушит кожу за счет нейтрального pH, максимально приближенного к естественному pH-балансу кожи.

**тысячи литров
сбереженной
воды**

Важно отметить, что при использовании пенного мыла для мытья рук расходуется на 17% меньше воды, чем при использовании обычного мыла, а за месяц эта разница превращается в тысячи литров сбереженной воды.

Расход пенного мыла также очень экономичен: для полноценного мытья рук достаточно 0,4 мл жидкости, чтобы образовалось нужное количество пены.

Мыло попадает на руки уже в виде пены, а это позволяет существенно сократить время мытья рук. Это важно в условиях производства, где трудозатраты определяются в том числе временным ресурсом.

Оптимальный способ использования пенного мыла – через дозирующие системы.



При этом внесение отметки о выдаче на данных условиях в личную карточку учета выдачи СИЗ не требуется. Также возможно использование пенного мыла в индивидуальных флаконах со специальным помповым дозатором.

Пенное мыло MOUSSE будет идеальным решением для административных блоков, производственных участков с легкими или неустойчивыми производственными загрязнениями, а дозирующие системы обеспечат постоянное наличие смывающих средств в санитарно-бытовых помещениях.

**Мойте руки –
берегите здоровье!**

Обновленная линейка средств EcoLine

В ближайшее время компания «Лаборатория безопасности» представит обновленную линейку дерматологических СИЗ EcoLine – смывающих и обезвреживающих средств, таких как защитные кремы, очищающая паста, восстанавливающий крем.

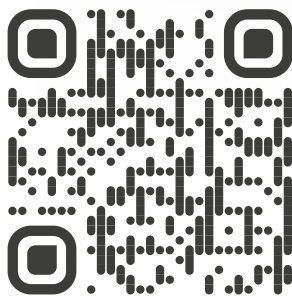
Средства EcoLine, безусловно, соответствуют ЕТН и коррелируют с основными требованиями тендеров и конкурсных процедур. Составы продуктов разработаны на основе не натуральных, а синтетических компонентов, а значит, гипоаллергенны, в том числе в части отдушки.

Мы также стремимся следовать трендам современности не только в части содержания, но и в части «обложки» – упаковка EcoLine будет представлена в новом, стильном, лаконичном дизайне, который, мы уверены, дополнит продуманные формулы и эффективность наших средств.

Уже сейчас вы можете стать первыми пользователями новинки серии EcoLine – Защитного крема под перчатки. Средство наносится на кожу рук перед тем, как надеть перчатки. Крем эффективно предотвращает потоотделение рук, оказывает противомикробное, противогрибковое и противовоспалительное действие. Стимулирует регенерацию клеток кожи, оказывает антиоксидантное действие, восстанавливает стенки сосудов, капилляров, усиливает циркуляцию крови и питание тканей. Активные компоненты в составе крема под перчатки: экстракт алоэ вера, масло чайного дерева, воск пчелиный, витамин Е.



Можете опробовать новинку в формате саше и поделиться впечатлениями от использования



Обновленная линейка
средств

ECOLINE™



Экструзия или ламинат?

Есть только одно внешнее отличие!



Б
О
К
О
В
О
Й
Ш
О
В



НА ЛАМИНАТНОЙ ТУБЕ

Обновляем материал упаковки



Переходим на ламинатные тубы

Традиционно для основной линейки Safe and Care использовались экструзионные тубы. Однако в последнее время основным трендом в области упаковки стал переход производителей именно на ламинатную тубу. С чем это связано?

Тубный ламинат представляет собой многослойный комбинированный материал, обладающий повышенными барьерными свойствами за счет дополнительного внутреннего слоя из полиэтилена высокой прочности (барьерный слой PBL).

Из основных преимуществ ламинатной упаковки стоит выделить:

- ✓ продукция, упакованная в ламинатные тубы, долго хранится и не теряет качества в течение длительного срока годности;
- ✓ на ламинатной тубе PBL не остается заломов или трещин, туба приятна на ощупь;
- ✓ нанесение рисунка на тубу происходит на плоской поверхности, что позволяет обеспечить максимально высокое качество печати;
- ✓ ламинатные тубы PBL пригодны ко вторичной переработке;
- ✓ ламинатная туба предполагает наличие технологического бокового шва, который выдерживает значительные механические нагрузки, а по прочностным характеристикам превышает прочность верхнего шва тубы.

Как видим, ламинатные тубы обеспечивают наилучшую сохранность продукции, высокое качество и внешний вид упаковки, а также соответствуют современным экологическим требованиям.

Мы уверены, что вы по достоинству оцените обновление в упаковке линейки Safe and Care и обратите внимание на ее преимущества.

Премиальная серия Safe and Care XO расширяет ассортимент

Помимо основной линейки дерматологических средств индивидуальной защиты Safe and Care и линейки EcoLine, «Лаборатория безопасности» также выпускает эксклюзивную премиальную серию уходовых средств Safe and Care XO.

ЭТА СЕРИЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

- ▶ бессульфатные шампунь и бальзам-кондиционер для волос в различных форматах упаковки;
- ▶ набор для ухода за оптикой, который удобно носить с собой;
- ▶ ставшие популярными аромадиффузоры с богатым выбором продуманных парфюмерных композиций.

Мы постоянно расширяем ассортимент и очевидно, что суббренд Safe and Care XO, задуманный изначально как нишевый и предназначенный для корпоративных подарков, развился до полноценного самостоятельного бренда, уже рекомендовавшего себя как качественный и престижный.



safe
AND
Care®
XO

SPF 50



**МОЩНЫЙ БАРЬЕР
ОТ СОЛНЦА**

Коллективная выдача ДСИЗ шагает по стране

Коллективная выдача ДСИЗ — это выдача средств, при которой ДСИЗ находятся в общем доступе в дозирующих системах (дозаторах). В каждый дозатор устанавливается мягкая бутылка с кремом или пастой 1 л/2 л (картриджи).

Дозаторы размещаются в специально отведенных санитарно-бытовых узлах на территории производства, где каждый сотрудник может воспользоваться защитным, очищающим или восстанавливающим средством при необходимости. Для сотрудников это очень удобно, поскольку дозатор с ДСИЗ расположен в удобном месте (в раздевалке или санузле) и его невозможно «забыть в шкафчике».

В соответствии с пунктом 46 Правил, выдача работникам дерматологических СИЗ, расфасованных в упаковки емкостью 250 мл и более, осуществляется посредством применения дозирующих систем (дозаторов), которые размещаются в производственных или санитарно-бытовых помещениях.

При использовании дозирующих систем необходимо отразить это в личной карточке работника: в столбце «Способ выдачи (индивидуально, посредством дозирующих систем)» проставляется обозначение, понятное контролирующим органам — например, буква «Д» или слово «Дозатор».

Для ДСИЗ необходимо использовать специальные дозаторы, в которые вставляется мягкая бутылка с кремом или пастой. Обычный «наливной» дозатор для ДСИЗ не подходит, так как крем или пасту нельзя просто заливать в дозатор — эти средства должны быть в закрытой и герметичной упаковке, чтобы исключить контакт с окружающей средой и, как следствие, развитие микроорганизмов и бактерий в продукте. ДСИЗ — это продукт, который наносится непосредственно на кожу и требования к его хранению строго регламентированы.

Использование дозирующих систем — идеальное решение для крупных производственных компаний, так как регулируется законодательно, экономит средства компании и способствует повышению культуры безопасности предприятия.



- ✓ Экономия до 50% за счет снижения затрат на покупку реального, а не расчетного потребления ДСИЗ.



- ✓ Дозаторы стимулируют использовать необходимый комплекс ДСИЗ: защита + очищение + восстановление, что повышает уровень культуры и гигиены труда на предприятии.



- ✓ Удобство пользования - дозаторы размещаются в местах, где работник начинает и заканчивает рабочий день, в удобных точках маршрута.



- ✓ Дозатор долговечен в использовании, антивандальный, удобный, 100% перерабатываемый.



- ✓ Дозатор - решение для «брутальных» работников, так как нет сходства с «женской» косметикой.



- ✓ Снижение затрат на утилизацию упаковки ДСИЗ.

Для чего нужны акты испытаний продукции



Для ответственного производителя, ориентированного прежде всего на качество производимого товара, важна обратная связь от потребителей. В современном мире, в коммуникациях между бизнесом и частными лицами, есть способы отреагировать на использование товаров массового потребления: оставить отзыв на сайте или в соцсети магазина или, что более общепринято, – на маркетплейсах.

А вот как в сфере B2B получить обратную связь от основных потребителей нашей продукции – работников предприятий? Для этого у нас есть специальный документ – акт производственных испытаний – это тщательно проработанная анкета с вопросами на каждый продукт с учетом его назначения. В заполненных актах испытаний сотрудники предприятий фиксируют свое впечатление от использования того или иного продукта нашего производства. Честно оценивается не только эффективность дерматологического средства, но и сопутствующие свойства, такие как аромат и даже удобство пользования упаковкой – мы щепетильны в отношении любых деталей.

**мы щепетильны
в отношении
любых деталей**

Мы предлагаем заполнить акты испытаний как при разработке новых продуктов – чтобы выпустить максимально качественное и полезное для работников дерматологическое средство, так и при реализации уже имеющихся – чтобы специалисты по охране труда на реальных примерах могли убедиться в действенности и эффективности наших средств защиты кожи.

Каждый акт испытаний представлен как в традиционном варианте (распечатанный опросник), так и в диджитал-формате – отсканировав соответствующий QR-код, пользователь может заполнить электронную анкету. Выбор за вами!

распечатанный
опросник

VS



онлайн-
анкета



Чтобы узнать интересующую информацию,
обращаться на горячую линию: 8-800-555-20-62



SAFETY | LAB

ЛАБОРАТОРИЯ • БЕЗОПАСНОСТИ

Пакетное предложение по пенному мылу EcoLine



При одновременной
покупке **6 еврофлаконов**
пенного жидкого мыла для
очистки кожи от легких
производственных
загрязнений EcoLine
(ЛБ-46-004.Н)

ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ
2 ФИКСАТОРА
В ПОДАРОК

www.safetylab.ru

Предложение ограничено.
Не является публичной офертой.

ДОСТУПНО
с 1 ИЮЛЯ



Телеграм-канал
о ДСИЗ



Youtube-канал
SafetyLab



Онлайн-сервис
подбора ДСИЗ по ETH



SAFETY | LAB®

ЛАБОРАТОРИЯ • БЕЗОПАСНОСТИ

ООО «Лаборатория безопасности»

тел.: +7 (812) 332-52-45

www.safetylab.ru

ВОСТОК  СЕРВИС

Эксклюзивный дистрибьютор —

ГК «Восток-Сервис»

www.vostok.ru