

Лучшее для создания нового...

О КОМПАНИИ «РОСКОСМЕТИКА»

- Компания РосКосметика была основана в 2001 году
- Компания является крупнейшим сертифицированным украинским производителем отдушек (более тысячи наименований)
- Производственные площадки компании расположены на территории Украины, Грузии, Латвии.
- Roscosmeti
- Объем производства и реализации отдушек в 2019 году составил 400 тонн
- Компания **РосКосметика** гарантирует высокое качество отдушек благодаря тщательному контролю качества входного сырья и системы контроля качества

миссия компании

- **Цель компании РосКосметика** помочь Вашим продуктам стать успешными и найти своего потребителя
- Команда компании РосКосметика- отличается профессионализмом и быстротой реагирования на изменение рынка
- Задача компания компании РосКосметикасоздание продуктов максимально высокого качества, с учетом ценовых рамок, установленных нашими клиентами, а также удовлетворения всех пожеланий заказчика



АССОРТИМЕНТ КОМПАНИИ

Компания РосКосметика производит отдушки для различных областей косметики и бытовой химии:

- Стиральных порошков (СМС)
- Кускового и жидкого мыла
- Лосьонов
- Шампуней
- Кремов
- Влажных салфеток
- Свечей
- Аэрозорлей
- Автомобильных ароматизаторов
- (на различной основе)
- Проблемные среды (кислоты, щелочи, изопропиловый спирт и др.)
- Парфюмерия

- Цитрусовые ноты
- (лимон, апельсин, грейпфрут и др.)
- Свежие ноты (альпийская, морская, хвойная, травяная и др.)
- Фантазийные ноты
- (восточные, ориентальные и др.)
- Фруктовые и ягодные ноты
- Цветочные ноты
- Парфюмерные ноты



Коллекция парфюмерных ароматов AKPerfume

Новая коллекция духов бренда AKPerfume вышла в 2020 году Истинную оригинальность ароматам придает стиль парфюмера Как художник искусно пишет картину, бренд AKPerfumes находит и внедряет новые ветви стилистического оформления парфюмов. Каждый аромат, как предмет искусства, помещенный в стеклянный флакон.

Главные ценности бренда:

- радость жизни
- познание себя через призму аромата
- нахождение своего собственного стиля











ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ

- Парфюмеры компании РосКосметика создают новые ароматы и предлагают новые разносторонние решения, адаптированные под нужды конкретного покупателя
- Компания обладает современным исследовательским оборудованием (GC-MS)





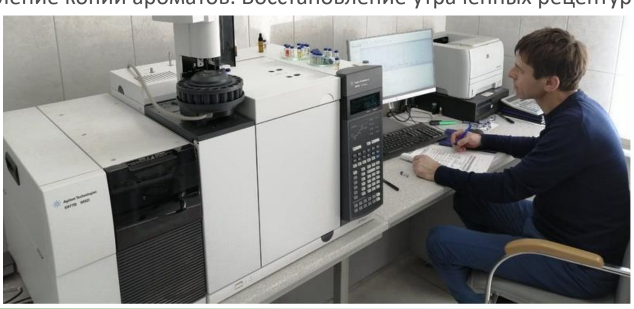


ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКА

Услуги хроматографии

- Компания оказывает услуги GC-MS (газовая хроматография/масс спектрометрия) в области анализа эфирных масел, пищевых ароматизаторов, отдушек, духов, туалетной воды, идентификация растворителей.
- Работа с независимыми парфюмерами. Помогаем найти ту ноту, которую ищет парфюмер.
- Принимаем заказы на разработку собственных эксклюзивных ароматов. Изготовление копий ароматов. Восстановление утраченных рецептур





ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



R O S C O S m e t

- Разработка отдушки под индивидуальные предпочтения клиентов по доступным ценам
- Лучшее соотношение цена-качество
- Оказание профессиональной технологической поддержки
- Оказание маркетинговой поддержки
- Постоянный контроль качества входного сырья и гарантия качества готовой отдушки
- Наличие эксклюзивных отдушек (цветные сухие гранулированные)
- Создание отдушек для проблемных сред

ГРАНУЛИРОВАННЫЕ ПОРОШКООБРАЗНЫЕ ОТДУШКИ



использование сухой гранулированной отдушки значительно облегчает технологию производства стирального порошка, чистящих средств, солей для ванн, ароматизаторов воздуха в виде саше (фр. sachet) и других сухих смесей. Данный продукт позволяет полностью избежать ввода жидкого компонента (отдушки) и, как следствие, потерь, связанных с данным процессом на стадии сушки.

- представляет собой цветные гранулы с высоким содержанием душистых веществ
- гранулы производятся на основе водорастворимого носителя (триполифосфат натрия)
- для придания привлекательного внешнего вида конечному продукту, гранулы окрашиваются в различные цвета по желанию клиента
- содержание отдушки в гранулах до 50%





ТАРНЫЙ КОНСЕРВАНТ (SALIMIX A-26)



Salimix A-26 - тарный консервант, основанный на комбинации хлорметил/метилизотиазолин (CMIT/MIT) и О-формаля.

- •Консервант широкого спектра действия;
- ■Предназначен для консервации продуктов на водной основе;
- •Обеспечивает защиту в паровой среде;
- ■Уменьшенный риск контактной аллергии при рекомендуемых концентрациях.



КОНСЕРВАНТ ДЛЯ КОСМЕТИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ (SALIMIX MCI)

- Данный консервант выпускается в жидком виде и представляет собой смесь двух активных компонентов изотиазолинонов в водном растворе:
 Метил Хлороизотиазолинон, CAS-номер 26172-55-4;
 Метил Изотиазолинон, CAS-номер 2682-20-4
 - Он полностью растворим в воде, низших спиртах и гликолях, частично растворим в углеводородных смесях.

АНТИМИКРОБНЫЙ КОНСЕРВАНТ ДЛЯ КОСМЕТИКИ KEMABEN

- Высокоэффективен против широкого спектра грамм+ и граммбактерий, грибков и плесени.
- Совместим с большинством косметических ингредиентов, активен в широком спектре pH, стабилен во времени, не дезактивируется неионогенными эмульгаторами и протеинами. хорошо растворим в воде, не мигрирует в водную фазу.
- Может добавляться в любую стадию процесса до 60 град. Цельсия.
- Рекомендуемый ввод 1% массы в конечном продукте.
- Продукт не раздражает оболочку глаз и кожу в рекомендуемых концентрациях



СТАБИЛИЗАТОР ВАНИЛИ





Данный продукт добавляется в мыло ручной работы для предотвращения окрашивания (потемнения) мыла из-за наличия ванилина или его производных. Многие отдушки для мыла содержат ванилин или экстракт ванили в своем составе. Данные продукты могут приводить к окрашиванию мыла (от коричневого до черного) с течением времени.

Отдушка Ваниль

Ввод отдушки в мыло 2% масс. Содержание Ванилина/Этил Ванилина в отдушке 8,5%. Соотношение отдушка/стабилизатор 1:1

Высокое качество жизни

ПЛАСТИФИКАТОР ТУАЛЕТНОГО ХОЗЯЙСТВЕННОГО МЫЛА

- Пластификатор жидкость сложного состава. Ввод в состав мыла осуществляется в количестве 0,2-0,5%
- Продукт представляет собой водорастворимую жидкость от светложелтого до светло-коричневого цвета.
 Предназначен для стабилизации туалетного и хозяйственного мыла, способствует улучшению механической обработки мыла при его производстве.
- Пластификатор является важной добавкой в туалетном и хозяйственном мыле. Использование в составе мыла пластификатора способствует улучшению потребительских свойств мыла - цвета, запаха, пластичности, действия на кожу.

результате применения пластификатора уменьшается процесс прогоркания мыла, предотвращается появление неприятного постороннего запаха, темных пятен при хранении мыла, трещин на мыле, лучше сохраняется запах используемой отдушки, а также способствует более длительному сохранению первоначальной формы куска в процессе его использования





