

## Мыльная основа из Англии от официального дилера в Украине



Харків, Україна

Мыльная основа Honey soap base – это новинка английского качества с содержанием натурального высококачественного меда. Honey base – это основа из которой, даже без не добавления дополнительных ингредиентов, получается отличное ухаживающее питательное мыло. Медовое мыло – оптимальное гигиеническое средство для чувствительной кожи. Honey base желтая, почти непрозрачная твердая масса, которая может быть использована для не прозрачного мыла, мыла-скраба, а может быть вылита разноцветными слоями. Хорошо подходит эта медовая база для создания увлажняющего мыла, обогащенного натуральными маслами, которое смягчит и увлажнит кожу.

Благодаря увлажняющим свойствам Honey base хорошо сочетается с глиной. А при сочетании с цитрусовыми маслами можно сварить антицеллюлитное мыло. Основа может использоваться основа питательного мыла для лица с введением в состав натуральных активов. Основа Honey base хорошо передает отдушки и запахи эфирных масел.

Основа с медом Honey base хорошо восстанавливает, питает и освежает кожу. Органические кислоты, витамины и натуральные сахара обеспечивают клеточное питание и способствуют удержанию влаги в коже.

Свойства мыльной основы Honey base (Англия):

Твердая основа;

Равномерно плавится;

Хорошо режется;

Цвет желтоватый непрозрачный;

Нейтральный запах;

Основа содержит мед;

Содержит глицерин;

Мед оказывает противовоспалительный эффект, питает и делает кожу мягкой;

Отлично сочетается со скрабами;

Увлажняет и питает;

Хорошо пенится;

Хорошо передает красители;

Содержит кокосовое, пальмовое, сафроловое масла;

Хорошо передает ароматы;

Содержит соевый протеин как кондиционер;

Годность - 3 года;

Плавление 65-70 °C.





отгрузка в тот же день без предоплаты работаем с наложенным платежом по всей Украине бесплатная отправка от 150 грн по Украине

Price: **145 грн.** Тип оголошення: Торг: --

Продам, продаж, продаю

https://мыло-опт.com.ua https://мыло-опт.com.ua 380958113091

Первый Песчаный тупик, 10, 3960