## РОМАШКОВОЕ ДЕТСКОЕ МАСЛО Масло для ванны

Karel Hadek

Номер заказа: 1005

Нежное масло, обладающее очень приятным ароматом ромашки. Необыкновенно мягкое масло для ванны с высоким содержанием миндального масла, подходит для детей и взрослых с очень чувствительной сухой кожей. Отличается своим нежным ароматом ромашки. Сильные противовоспалительные свойства обусловлены высоким содержанием альфа бисаболола. Содержит эфирное масло египетской ромашки наивысшего качества. Не стоит удивляться, что в отличие от многих «ромашковых» препаратов, это масло способно снять аллергию и раздражение.

**Состав:** Растительные масла, напр. миндальное, соевое, из грецких орехов, масло жожоба. Специфические эфирные масла. Эмульгаторы. Витамины A, E, F, лецитин.

**Применение:** 10-20 мл (1-2 столовые ложки) масла для ванны добавьте непосредственно перед окончанием подготовки ванны под струёй воды (таким образом вода наилучшим способом смешается с маслом для ванны) о температуре выше 32 Ц. Температура воды должна быть приятна, однако не должна вызывать потение. Иначе кожа не будет принимать активные вещества содержащиеся в маслах для ванны. Во время принятия ванны можно добавить горячую воду, если вода в ванной остынет. Во время купания тело можно массировать мочалкой или специальной щёткой для ванны. Не используйте мыло и другие средства для мытья, это снизит терапевтический эффект ванны. Рекомендуемое время принятия ванны составляет около 20 минут, разумеется оно может быть и дольше. После купания тело не нужно ополаскивать под душем, только слегка потереть полотенцем.

**Совет:** При подготовке ванны для детей применяется 1 чайная ложка масла на детскую ванну.

INCI: Canola Oil, Glycine soja Oil, Juglans regia Seed Oil, Laureth-4, Lecithin, Simmondsia chinensis Seed Oil, Triticum vulgare Germ Oil, Butyrospermum parkii Oil, Prunus amygdalus Dulcis Oil, Sesamum indicum Seed Oil, Chamomilla recutita Flower Oil, Anthemis nobilis Flower Oil, Tocopheryl acetate, Retinyl palmitate

Хранение: Указанный срок годности препарата при хранении его в тёмном и прохладном месте значительно увеличивается (лучше всего в холодильнике при температуре 6-10°Ц).

Минимальный срок годности указан на упаковке. Данные о производственной партии и объёме указан на упаковке.