

SSH-220

版No.10 2013年9月18日

主成分

アルキル硫酸トリエタノールアミン
ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム(アミノ酸型両性活性剤)
ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン
アルキロールアמיד
特殊アミノ酸

SSH-220 は安全性の高いアミノ酸型両性活性剤やアミドプロピルベタイン型両性活性剤等をアルキル硫酸トリエタノールアミンにバランス良く配合したシャンプー用配合基剤です。

SSH-220 の使用により刺激性が少なく豊富な泡立ちとしっとり感のある良好な風合いの高級シャンプーが容易にできます。

また、「外原規2006」に記載された原料だけを配合して作製しておりますので、安心してご使用いただけます。

特徴

- SSH-220 の使用により低刺激性のシャンプーが容易にできます
- SSH-220 の使用により安価なシャンプーが容易にできます
- 製造の工程合理化が可能となり時間短縮が期待できコストダウンが可能です
- 約50%のSSH-220と約3~5%のアルキロールアミドの配合により、粘度のある肌にやさしい理想的なシャンプーが簡単にできます
- このシャンプーに弊社「ソフトパールP-018」を約6%添加すると気品のある美しいパール状の製品が容易に仕上がります

製品規格

- pH(2%) 7.0±1.0
- 乾燥減量 71.0±1.5%

荷姿

- 200 Kg(ドラム)・18 Kg(石油缶)

配合品

泰光油脂化学工業株式会社

本社・大阪工場

〒536-0011

大阪市城東区放出西1丁目8-33

TEL (06)6962-3223(代表)

FAX (06)6963-0421

三重工場

〒515-0303

三重県多気郡明和町山大淀中島3248

TEL (0596)55-4101(代表)

FAX (0596)55-4161