ポリエチレンイミンエトキシレート Polyethyleneimine Ethoxylate

ZX-CC-C-130はノニオン性の水溶性ポリマーです。

アニオン性界面活性剤のブースト効果 (CMC低下能、吸着促進)、種々の 粒子に対する分散性付与、各種界面活性剤との高い配合安定性を有します。

ZX-CC-C-130 is a nonionic water soluble polymer.

It has a booster effect of anionic surfactants such as lowering CMC and promoting adsorption, high dispersibility of various type of particles and high compatibility with various types of surfactants.

基本情報 / Information

| Product Name | ZX-CC-C-130 | | |
|---------------------|--------------------------------|--|--|
| 表示名称 | (PEI-14/PEG-20)コポリマー、水 | | |
| INCI | PEI-14/PEG-20 Copolymer, Water | | |
| 中文INCI | Not listed | | |
| 分子量(MW) | 13,000 | | |

ポリビニルピロリドン Polyvinylpyrrolidone

CVシリーズは密着性、分散性に優れたノニオン系水溶性ポリマーです。 独自のモノマー製法により不純物が少なく安定性の高いポリマーです。

CV series is a nonionic water soluble polymer with adhesiveness and dispersibility. Our polymer has high purity and good stability because it is polymerized from N-vinylpyrrolidone produced by our own technologies.

基本情報 / Information

| Product Name | CV-2733 | CV-8387 | CV-8896 | |
|---------------------|--|---------|---------|--|
| 表示名称 | PVP | | | |
| INCI | PVP | | | |
| 中文INCI | 聚乙烯 吡 咯 烷酮 (NMPA registered) | | | |
| 表示名称(医薬部外品) | ポリビニルピロリドン | | | |
| K-value | 27-33 | 83-87 | 88-96 | |



スカム分散効果 / Scum Dispersion

スカム分散性が高く、洗い流し後のきしみ感を低減します。

ZX-CC-C-130 has high dispersibility of scum and reduce skin/hair squeakiness after washing.



スカムが生成 Aggregated scum

ポリマー添加 Added polymer

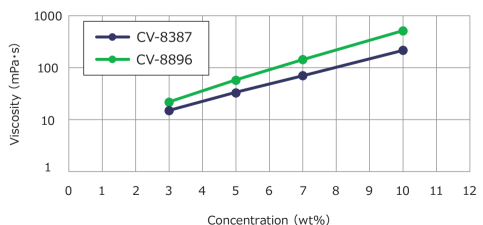


スカムが分散

Dispersed aggregated scum

With Polymer

粘度特性 (25℃) / Viscosity at 25℃



株式会社日本触媒 化粧品事業室 NIPPON SHOKUBAI CO., LTD. Cosmetics Business Division TEL: 06-6223-9252 (+81-6-6223-9252), E-mail: cosmetics@shokubai.co.jp



