

ZETESAP 5213

Syndetgrundmasse zur Herstellung fester Syndetseifen

Chemischer Aufbau

Kombination von Dinatriumfettalkoholsulfosuccinat und Natriumlaurylsulfoacetat mit Plastifikatoren und Gerüstsubstanzen

Aussehen: weiße bis elfenbeinfarbene Pellets
Ionogenität: anionisch

Anwendung

ZETESAP 5213 ist eine seifenfreie Grundmasse zur Herstellung von pH-hautneutralen Waschstücken, die zur milden Haut- und Gesichtsreinigung verwendet werden. Die Inhaltsstoffe und der pH-Wert erlauben die Verwendung einer Vielzahl von Additiven sowie gute Parfümierbarkeit.

Herstellung:

Die Verarbeitung von ZETESAP 5213 entspricht der unserer ZETESAP-Typen (siehe ZETESAP-Broschüre).

Vorstehende Angaben entsprechen den im Labor und im Betrieb gemachten Erfahrungen. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen und sind in diesem Sinne als unverbindlich anzusehen. Etwaige Schutzrechte Dritter bitten wir zu beachten.