

Indunal OP 258 AS

- ◆ Spezielle feindisperse Styrolacrylatdispersion
- ◆ INCI Name: Styrene/Acrylates Copolymer

Anwendungsbereiche: Kosmetika, Haushaltspflegemittel, Reinigungsmittel

- ◆ Trübungsmittel (Opacifier) für den Einsatz in Körperpflege- und Haushaltspflegemitteln (z. B. in Shampoos, Bade- und Duschgelen, Waschmitteln, Haushaltsreinigern und Geschirrspülmitteln)

Wirkungsweise:

- ◆ Erzeugung eines deckenden, milchigen oder cremigen Aussehens

| | | | |
|---|---|------------------|------------|
| Aussehen | : | weiße Dispersion | |
| Feststoffgehalt * (DIN EN ISO 3251) | : | 39 – 41 % | |
| Viskosität * bei 25°C (DIN 53019-1) (Anton Paar Rheolab QC; MS: CC27; D = 378 s ⁻¹) | : | < 50 mPa·s | I |
| pH-Wert * (DIN ISO 976) | : | 2,05 – 2,5 | |
| mittlere Teilchengröße (Laserbeugung) | : | ca. 0.17 µ | |
| Ionogenität | : | anionisch | |
| Gefrier/Taustabilität | : | nicht gegeben | |
| | | | 2020-10-27 |
| * Spezifikationswerte, die im Analysenzertifikat aufgeführt werden | | | |

b. w.

Indunal OP 258 AS

Hinweise:

Indunal OP 258 AS sollte vor der Zugabe mindestens 1:4 mit Wasser verdünnt werden. Die Zugabe muss sehr langsam und unter Rühren erfolgen, und zwar als letzter Rezepturbestandteil (z. B. nach der endgültigen pH-Wert-Einstellung).

Zugabemengen: ca. 0,1 – 1 %

Dieses Datenblatt dient zu Ihrer Beratung und Unterrichtung; eine Verbindlichkeit kann jedoch hieraus nicht hergeleitet werden.