

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
pH-Wert * (DIN ISO 976)	:	2,05 – 2,5
Siebttest > 45 µm	:	max. 50 ppm
mittlere Teilchengröße (Laserbeugung)	:	ca. 0.17 µ
Ionogenität	:	anionisch
Gefrier/Taustabilität	:	nicht gegeben
Keimzahl/ Dispslidetest*	:	< 100 KBE/g
Hefen und Pilze/ Dispslidetest*	:	< 100 KBE/g
2025-08-04		
* 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.