

# Indunal NHMP

- ◆ Natriumpolyphosphat mittlerer Kettenlänge

**Anwendungsbereiche:** Bauchemie, Holzveredelung, Klebstoffe, Papierveredelung,...

- ◆ Dispergiermittel für anorganische Pigmente und Füllstoffe in wässrigen Systemen wie Dispersionsfarben und –putze, Holzlacke, Walzgrundierungen, Klebstoffe, Papierstreichfarben, Slurries...  
(z.B. für Clay, Kreide, Titandioxid...)

**Wirkungsweise und Eigenschaften:**

- ◆ exzellente Pigmentbenetzung
- ◆ Verbesserung der Lagerstabilität von hochpigmentierten Systemen
- ◆ Optimierung der Dispergierwirkung in Kombination mit Indunal A, NA oder NKS

<b>Aussehen</b>	:	weißes Pulver
<b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – Gehalt *</b>	:	min. 67,5 %
<b>Eisengehalt</b>	:	max. 0,05 %
<b>pH-Wert *</b> (DIN ISO 976) 1 %-ige Lösung	:	5,5 – 7,5
<b>Schüttgewicht</b>	:	ca. 1.200 g/l
2003-01-20		
* Spezifikationswerte, die im Analysenzertifikat aufgeführt werden		

Diese technische Information dient zu Ihrer Beratung und Information; eine Verbindlichkeit kann jedoch hieraus nicht hergeleitet werden.