

# BERMOCOLL Prime 2530

Ethyl hydroxyethyl cellulose

## Spezifikationen

Aussehen	Weißliches Pulver
Partikelgröße	98 % $\leq$ 500 $\mu$ m
Salzgehalt	$\leq$ 6 %
Wassergehalt	$\leq$ 5 %

## Merkmale

pH, 0,5% Lösung	5-7
Oberflächenaktivität	Schwach
Viskosität bei 20 °C (Brookfield LV), 1% Lösung	2200-3200 mPa.s

Alle Informationen zu diesem Produkt und/oder die in diesem Dokument enthaltenen Handhabungs- und Anwendungsvorschläge werden in gutem Glauben bereitgestellt und gelten als zuverlässig. Nouryon übernimmt jedoch keine Garantie für die Richtigkeit und/oder Vollständigkeit dieser Informationen und/oder gibt keine Empfehlungen ab, die sich auf die Marktgängigkeit oder Eignung des Produkts für einen bestimmten Zweck beziehen oder darauf schließen lassen, dass der empfohlene Verwendungszweck nicht gegen Patentrechte verstößt. Nouryon übernimmt keinerlei Haftung, die aus der Verwendung bzw. dem Vertrauen auf diese Informationen oder aus der Verwendung oder Leistung des Produkts resultiert. Keine Bestimmung des vorliegenden Dokuments ist so auszulegen, dass eine Lizenz unter einem Patent gewährt oder verlängert wird. Der Benutzer muss sich selbst durch Vorversuche oder auf andere Weise davon überzeugen, dass dieses Produkt für seine Zwecke geeignet ist. Die hierin enthaltenen Informationen ersetzen alle Informationen, die zu einem früheren Zeitpunkt über dieses Thema übermittelt wurden. Der Benutzer darf das vorliegende Dokument nur in der unveränderten und vollständigen Fassung und einschließlich aller Kopf- und Fußzeilen weitergeben, verbreiten und/oder fotokopieren und hat jedwede unbefugte Nutzung zu unterlassen. Kopieren Sie dieses Dokument nicht auf eine Website.

