

LEVACELL[®] Neonrot 2B flüssig

Reaktivfarbstoff

Dichte		1,1-1,16 g/cm ³	
pH-Wert (Lieferform)		8,5-10,5	
Löslichkeit		< 500 mPa.s	
Lichtechtheit (Xenotest)		1	
Bleichbarkeit		Chlor	3
		Reduktiv	5
		Peroxid	3
Ausblutechtheit		Wasser	4
		Essigsäure	4
		Soda	2
Affinität	Faserstoffe	ungeleimt	3
		geleimt	5
	Füllstoffe	Kaolin	5
		Kreide	4-5
		Talkum	5
Haupteinsatzgebiete	Harz- und synthetisch geleimte Papiere Tissue		

LEVACELL[®] Neonrot 2B fl.

Reaktivfarbstoff

Produktbeschreibung

LEVACELL[®] Neonrot 2B flüssig ist ein brillanter blaustichiger Rotfarbstoff, der bei der Anwendung von geleimten und ungeleimten Papiersorten eingesetzt wird.

Bei der Herstellung von gefärbten Servietten wird der Einsatz von Fixiermitteln, wie z. B. LEVOGEN empfohlen.

Verpackungshinweise

PE-Kanister	60 kg
IBC	1021 kg

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Kemira Germany GmbH
Innovationspark
Marie-Curie-Str. 10
51377 Leverkusen
Germany
www.kemira.com