

Produkt Datenblatt | Levacell[®] Schwarz 2BC

Löslichkeit	30 g/l (90 °C)		
Lichtechtheit (Xenotest)	3		
Bleichbarkeit	Chlor		5
	Reduktiv		5
	Peroxid		1
Ausblutechtheit	Wasser		5
	Essigsäure		5
	Speichelsimulanz		5
	Alkohol		4
Affinität	Faserstoffe	ungeleimt	5
		geleimt	5
	Füllstoffe	Kaolin	5
		Kreide	5
		Talkum	5
Haupteinsatzgebiete	Grafische Papiere (sauer und neutral geleimt), Tissue, DIP-basierte Papiere		

Produkt Datenblatt | Levacell[®] Schwarz 2BC

Produktbeschreibung

Levacell Schwarz 2BC ist ein blaustichiges Schwarz, das aufgrund seiner hohen Substantivität besonders zum Färben von tiefen Schwarztönen geeignet ist.

Verwendung in Lebensmittelverpackungspapieren

Levacell Schwarz 2BC entspricht der 36. Empfehlung zum Einsatz in "Papier, Kartons und Pappen für den Lebensmittelkontakt" des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR), sofern der Farbstoff nicht aus dem Papier auf Lebensmittel überwandert (ausblutet). Die Prüfung auf Ausblutetheit nach DIN EN 646 obliegt dem Papierhersteller.

Verpackungshinweise

Muster	0,1 kg
Karton	5 x 5 kg wiederaufschlagbare Papiersäcke

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.