

BESCHREIBUNG

TEGO® Effect 9380 ist ein lösemittelfreies kationisches antistatisches Additiv zur Erhöhung der Leitfähigkeit von Tintenformulierungen.

HAUPTVORTEILE

- erhöht die elektrische Leitfähigkeit
- gute Verträglichkeit mit unterschiedlichen Bindersystemen
- geeignet für lösemittelhaltige und wässrige Systeme

EIGNUNG FÜR**TYPISCHE ANWENDUNGEN**

Flexo- und Tiefdruckfarben

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Aktivgehalt	100 %
Aussehen	klare Flüssigkeit
Chemische Beschreibung	quartäre Ammoniumverbindung
pH-Wert	5.5 - 7.5

EMPFOHLENE EINSATZKONZENTRATION

Lieferform berechnet auf komplette Formulierung: 0.05 - 0.5 wt-%

VERARBEITUNGSHINWEISE

- Zugabe im Auflackschritt empfohlen
- Zugabe in Lieferform oder vorverdünnt möglich

HANDLING UND LAGERFÄHIGKEIT

- Bei Lagerung im ungeöffneten Gebinde hat das Produkt eine Verwendungsdauer von 24 Monaten ab Herstellungsdatum.
- Vermeiden Sie Langzeitlagerung in einer Umgebung über 40°C und vermeiden Sie übermäßige Hitze.

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Unsere Informationen beschreiben weder die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen noch stellen sie Garantien dar. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com