

BESCHREIBUNG

ZETASPERSE® 3700 ist ein anionisches Netz- und Dispergieradditiv für wasserbasierte Formulierungen. Es zeigt besonders gute Benetzungs- und Stabilisierungseigenschaften mit organischen Pigmenten.

HAUPTVORTEILE

- sehr gut für DPP, Phthalocyanine und AZO-Pigmente
- hervorragende Langzeit-Stabilisierung
- gute Farbpastenaufnahme

EFFEKT

Viskositätsniedrigung mit organischen Pigmenten / Carbon Blacks

Farbstärke/Glanz mit organischen Pigmenten / Carbon Blacks

Viskositätsniedrigung mit anorganischen Pigmenten / Füllstoffen

Farbstärke/Glanz mit anorganischen Pigmenten / Füllstoffen

EIGNUNG FÜR

wasserbasiert	lösemittelbasiert
●	●
2K 100%	strahlenhärtend
●	●
Direktanreibung	harzhaltige Pigmentkonzentrate
●	●
Harzfreie Pigmentkonzentrate	
●	
● nicht geeignet ● teilweise geeignet ● geeignet	

TYPISCHE ANWENDUNGEN

- Pigmentkonzentrate
- Lacke für Fahrzeuge
- Allgemeine Industrielacke
- Holzlacke

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Aktivgehalt	40 %
Aussehen	klare bernsteinfarbene Flüssigkeit
Chemische Beschreibung	wässrige Lösung eines Copolymers mit pigmentaffinen Gruppen
Lösemittel	Wasser
Viskosität bei 25°C	Approx 500 mPas

LÖSLICHKEIT

Wasser	Ethanol
●	●
TPGDA	Aceton
●	●
Butylacetat	Mineralöle
●	●
● nicht löslich ● teilweise löslich ● löslich	

EMPFOHLENE EINSATZKONZENTRATION

Lieferform berechnet auf anorganisches Pigment: 5.0 - 30.0 %
 Lieferform berechnet auf organisches Pigment: 20.0 - 70.0 %
 Lieferform berechnet auf Ruß: 40.0 - 150.0 %
 Empfohlene Zugabe an Co-Grind: 0.5 - 2.0 %

VERARBEITUNGSHINWEISE

Dem Mahlgut vor dem Dispergierprozess zugeben

HANDLING UND LAGERFÄHIGKEIT

Nicht in der Nähe von Säuren lagern. Oxidationsmittel fernhalten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort lagern. Produkt ist Frost-Tau-stabile; Bei Phasentrennung oder Einfrieren bei niedrigen Temperaturen Produkt bis 40° C erwärmen und vor Gebrauch gut mischen. Entnehmen Sie bitte dem SDS die aktuellsten Informationen.

MSDS & REGULATORY INFORMATION



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