|  |
| --- |
| 07. Juli 2022Ansprechpartner Presse Thomas LangeLeiter Market Communications Coating AdditivesTelefon +49 201 173-3050thomas.lange2@evonik.comAlternativer Ansprechpartner PresseKatja MarxLeiter Market Communications Specialty Additives Telefon +49 6181 59-13831katja.marx@evonik.com  |
|  |

**Evonik Industries AG**

Rellinghauser Straße 1-11

45128 Essen

Telefon +49 201 177-01

www.evonik.de

Aufsichtsrat
Bernd Tönjes, Vorsitzender
Vorstand
Christian Kullmann, Vorsitzender
Dr. Harald Schwager, Stellv. Vorsitzender
Thomas Wessel, Ute Wolf

Sitz der Gesellschaft ist Essen

Registergericht Amtsgericht Essen

Handelsregister B 19474

Evonik bietet mit TEGO® Dispers 658 ein nachhaltiges Dispergieradditiv an

* Evonik Coating Additives führt TEGO® Dispers 658 in den Markt ein
* Das Dispergieradditiv verfügt bei verbesserter Nachhaltigkeit über ein ähnliches Leistungsprofil wie der Marktstandard TEGO® Dispers 650
* TEGO® Dispers 658 schont Wasserorganismen, da leicht biologisch abbaubar

**Essen**. Evonik bringt mit TEGO® Dispers 658 ein nachhaltiges Dispergieradditiv auf den Markt. Das Produkt ist bei einem ähnlich hohen Leistungsprofil wie vergleichbare Evonik-Produkte leicht biologisch abbaubar. Deshalb können Hersteller von Pigmentpräparationen und farbigen Beschichtungen ihre Fertigung mit TEGO® Dispers 658 nachhaltiger gestalten.

„Die Dispergieradditive aus der TEGO Dispers 65x-Familie sind bei unseren Kunden außerordentlich beliebt. Sie zeichnen sich bei der Anwendung in Universalpasten durch hohe Zuverlässigkeit der Pigmentstabilisierung und maximale Flexibilität im Einsatz aus: Von der Verwendung in wässriger Wandfarbe bis zur Formulierung eines High-Solid-Türlacks ist alles möglich. Mit TEGO Dispers 658 bieten wir jetzt ein Produkt an, das bei gleicher Performance den potenziellen Einfluss auf Wasserorganismen minimiert“, sagt Frank Kleinsteinberg, Leiter Anwendungstechnik Pigmentkonzentrate. So können Evonik-Kunden neue Produktfamilien entwickeln, die sich bereits heute an zukünftigen Standards orientieren.

Dispergieradditive sind wichtige Rohstoffe zur Herstellung von pigmentierten Beschichtungen und Pigmentkonzentraten als Intermediate für farbige Lacke. Sie sorgen zum Beispiel für die nötige Viskositätssenkung, um hohe Pigmentgehalte zu erreichen. Dispergieradditive stabilisieren die Partikel nach dem Dispergiervorgang langfristig und erhalten damit eine hohe Farbintensität. Dank der problemlosen Verträglichkeit bei der Kombination verschiedener Pigmentkonzentrate und der Einsetzbarkeit in verschiedensten Basislacken ermöglichen sie es, eine Vielzahl von Farbtönen effizient herzustellen.

„Unsere Kunden streben nach Effizienz. Sie wollen ihre Rohstoffwelt verschlanken und nachhaltiger gestalten, ohne die Fertigungsprozesse kostspielig anpassen zu müssen. TEGO Dispers 658 bietet eine gute Option, Farben und Lacke im Rahmen einer ökologisch verträglichen Produktinnovation mit geringem Aufwand neu zu formulieren“, sagt Nadia Lenhardt, Leiterin des Marktsegments Decorative Coatings in Europa.

Evonik Coating Additives bietet mit TEGO Dispers sowie ZETASPERSE® und CARBOWET® eine umfangreiche Produktfamilie für alle Anwendungen im Bereich Lacke und Druckfarben an. Die Netz- und Dispergieradditive ermöglichen die Formulierung wässriger, lösemittelhaltiger bzw. lösemittelfreier sowie UV-härtender Pigmentkonzentrate und Beschichtungen mit dem gesamten Portfolio der marktüblichen Pigmente, Füllstoffe und Mattierungsmittel.

Weitere Informationen finden Sie unter
www.coating-additives.com

**Informationen zum Konzern**

Evonik ist ein weltweit führendes Unternehmen der Spezialchemie. Der Konzern ist in über 100 Ländern aktiv und erwirtschaftete 2021 einen Umsatz von
15 Mrd. € und einen Gewinn (bereinigtes EBITDA) von 2,38 Mrd. €. Dabei geht Evonik weit über die Chemie hinaus, um den Kunden innovative, wertbringende und nachhaltige Lösungen zu schaffen. Rund 33.000 Mitarbeiter verbindet dabei ein gemeinsamer Antrieb: Wir wollen das Leben besser machen, Tag für Tag.

**Über Specialty Additives**

Die Division Specialty Additives vereint das Geschäft mit vielseitigen Additiven und leistungsstarken Vernetzern. Mit ihnen werden Endprodukte hochwertiger, langlebiger, energiesparender und einfach besser. Die Formulierungsexperten von Specialty Additives verbinden in wachstumsstarken Märkten wie Coatings, Mobilität, Infrastruktur und Konsumgüter kleine Menge mit großer Wirkung. Die Division erzielte im Geschäftsjahr 2021 mit rund 3.700 Mitarbeitern einen Umsatz von 3,71 Mrd. Euro.

**Rechtlicher Hinweis**

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekannten Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.