

PRESSEMITTEILUNG

7. März 2023

European Coatings Show 2023 in Nürnberg: Innovative Produkte und Lösungen des BF Construction & Assembly und der BU Industrial Production der CHT

- **Starke Additive für industrielle Beschichtungssysteme, Druckfarben, Beton und Architekturfarben**
- **Schauminhibitoren und Entschäumer für industrielle Prozesse**
- **Additive für die Lederherstellung**

Starke Additive für industrielle Beschichtungssysteme, Druckfarben, Beton und Architekturfarben

Hochwirksame Additive und Bindemittel geben Ihren Produkten das entscheidende Add-On. Unsere Highlights zur ECS:

- Neuestes Additiv mit reduzierter Spritzneigung für Bautenfarben auf Guarkernmehlbasis mit **AGOCEL® AC 1147 Rheologieadditiv**
- **SILCO® biozidfreie Dispergieradditive** für organische und anorganische Pigmente und Füllstoffe
- Umfassender Relaunch unserer Entschäumer-Technologie **SPACTIVE®**

Entschäumer

- Hochleistungs-Spezialpolymere für effiziente und langlebige Filmeigenschaften als **TECOSIT® Filmbildner**
- Nachhaltige Alternative zu Paraffin mit **ULTRALUBE® CT 7000**

Oberflächenmodifikation

- Innovatives Zusammenspiel von Atmungsaktivität und reduzierter Wasseraufnahme mittels **VARIPHOB® AC 3030 Hydrophobierungsmittel**

CHT Germany GmbH
Bismarckstraße 102
72072 Tübingen
Germany

Phone +49 7071 154-0
Fax +49 7071 154-290

www.cht.com
info@cht.com

Geschäftsführer:
Axel Breiting
Dr. Bernhard Hettich
Dr. Frank Naumann

Sitz der Gesellschaft:
72072 Tübingen
Handelsregister: AG Stuttgart
HRB 381373
USt.-IdNr. DE 152 274 099

Bankverbindung:
Commerzbank Tübingen
IBAN DE13 6414 0036 0891 3832 00
BIC COBADEFFXXX

Schauminhibitoren und Entschäumer für industrielle Prozesse

Die CHT Experten der **BU Industrial Production** stellen ihre neuesten Schauminhibitoren und Entschäumer für industrielle Anwendungen vor.

Hochkonzentrierte **HANSA® XFOAM-Lösungen** der CHT auf Basis maßgeschneiderter Polysiloxane verbinden hohe Prozesssicherheit mit langanhaltend hoher Performance. Unsere silikonbasierten Schauminhibitoren und Entschäumer sind selbst bei niedriger Dosierung hocheffizient, haben eine sehr lange Lebensdauer und sind sowohl bei Makro- als auch bei Mikroschaum wirksam. Die endgültige Leistung hängt von der Verträglichkeit des Materials mit der jeweiligen Anwendung ab.

Die silikonbasierten Schauminhibitoren und Entschäumer der CHT finden Einsatz als Additive in der chemischen Produktion, Destillations- & Extraktionsprozessen, Zellstoff & Papier-Herstellung, Abwasseraufbereitung, Flüssigkeiten & Schmiermitteln für die Metallbearbeitung, Agrarchemikalien, Reinigungsmitteln sowie bei der Lebensmittel- und Getränkeverarbeitung.

Additive für die Lederherstellung

Unsere Fachleute der **BU Industrial Production** stellen Ihnen die neuesten **HANSA® PROOF Lösungen** für Leder vor, mit denen eine erstklassige Wasserabweisung erzielt werden kann. Diese innovativen fluorcarbonfreien Polysiloxane erfüllen internationale Standards und bieten eine maßgeschneiderte, nachhaltige Lösung für Ihre Kunden. Mit unserem speziell entwickelten Portfolio an **HANSA® TOUCH Produkten** erzielen Sie ein perfektes Leder-Finishing auf Schuhen, Bekleidung, Autopolsterung oder Polstermöbeln.

Besuchen Sie uns vom **28. bis 30. März 2023** an unserem **Stand 532 in Halle 2** und überzeugen Sie sich selbst von unseren neuesten Additiven für C&A und für Leder sowie von unseren Schauminhibitoren und Entschäumern für industrielle Prozesse.

Über die CHT Gruppe

Die CHT Gruppe ist ein mittelständischer Global Player für Spezialchemie und weltweit aktiv in Entwicklung, Produktion und Vertrieb. Die CHT Germany GmbH in Tübingen ist Hauptsitz der Unternehmensgruppe, die sich auf nachhaltige chemische Produkte und Prozesslösungen fokussiert.

TEXTILE SOLUTIONS der CHT verbessern die Qualität, Funktionalität sowie Optik und Reinheit von Textilien und optimieren deren Herstellungsprozesse.

In den Bereichen Silikone, Baustoffe, Farben, Lacke, Leder, Trennmittel, Papier, Agrarchemikalien, Mining, sowie Reinigungs- und Pflegeprodukte bieten die INDUSTRY SOLUTIONS innovative Produkte und Prozesslösungen.

Durch die Bündelung der Stärken der gesamten Gruppe werden im Rahmen der SCIENCE & SERVICE SOLUTIONS permanent weitere innovative Produkte, Anwendungen oder Prozesse entwickelt und umfassende technische Beratung angeboten. Hochqualifizierte Fachkräfte arbeiten in modernsten Laboren für Entwicklung, Analytik und Anwendungstechnik, um Ideen und Lösungen herauszuarbeiten, die modernsten Anforderungen gerecht werden.

Die CHT Gruppe ist mit Produktions- und Vertriebsstandorten weltweit durch 26 Gesellschaften vertreten und erzielte im Geschäftsjahr 2022 mit ca. 2.400 Mitarbeitern einen Konzernumsatz von 705 Mio. Euro. 2023 feiert die CHT ihr siebzigjähriges Firmenjubiläum. Feiern Sie mit uns siebzig Jahre Smart Chemistry with Character!

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite unter www.cht.com

Kontakt:

Für das BF Construction & Assembly:

Uwe Buchholzer
Head of TM, R&D and Technical Service, Competence Center Kirchberg
Architecture - Coatings - Concrete - Graphic Arts Solutions
Phone: +49 6763 9333 524
Email: uwe.buchholzer@cht.com

Für die BU Industrial Production:

Bernd Bäurer
Laboratory Manager Application Technology & Development
BU Industrial Production
Phone: +49 162 2965490
Email: bernd.baeurer@cht.com