

BODO MÖLLER CHEMIE

Engineer chemistry

Rohstoffe für die kunststoff-
verarbeitende Industrie – DACH



BODO MÖLLER CHEMIE ist Experte auf dem Gebiet der Kunststoffadditive und bietet eine breite Palette verschiedener Kunststoffpigmente.

Unser Know-how reicht von der Ausrüstung von Polyolefinen über Engineering Plastics bis hin zu Elastomeren. Als Spezialist für Kunststoffanwendungen ist BODO MÖLLER CHEMIE Ihr Ansprechpartner, um die Eigenschaften Ihres Kunststoffes in verschiedenen Kategorien, wie Thermo- und Prozessstabilisierung, UV-Schutz und Farbgebung, zu optimieren. Darüber hinaus spielen auch Themen wie Metalldeaktivierung, antistatische Ausrüstung und Nukleierungsmittel eine wichtige Rolle bei der Kunststoffverarbeitung.

Ein breites Spektrum an organischen, anorganischen und Effektpigmenten ermöglicht die farbliche Gestaltung aller Kunststoffe unter Berücksichtigung der Verarbeitungsbedingungen und Einsatzzwecke. Anforderungen, wie Lichtehtheit, Temperatureinsatzbereich und Lebensdauer des Kunststoffes, können bei der Auswahl des Pigments berücksichtigt werden.

EIN AUSZUG UNSERER LANGJÄHRIGEN PARTNER



WIR SIND IHRE ANSPRECHPARTNER

Bodo Möller Chemie GmbH

Firmenzentrale
Offenbach a. M. (Deutschland)
Telefon +49 69 838326-0
info@bm-chemie.de

Bodo Möller Chemie Austria GmbH

Wien (Österreich)
Telefon +43 120 51907050
info@bm-chemie.at

Bodo Möller Chemie Schweiz AG

Winterthur (Schweiz)
Telefon +41 52 2031930
info@bm-chemie.ch

QUALITÄT & SICHERHEIT

ISO 9001 Qualitätsmanagement

ISO 14001 Umweltschutz

ISO 45001 Arbeits- und Gesundheitsschutz

EN 9120 Distribution und Umfüllung für die Luftfahrtindustrie

DIN 6701 Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen (Labor)

DIN 2304 Klebtechnik-Qualitätsanforderungen an Klebprozesse (Labor)



Additive

Antimikrobielle Additive

Sanitized® Antimikrobielle Polymeradditive

Antioxidantien

Irganox® Antioxidantien

Antistatika

Irgastat® Antistatika

Flammschutzmittel

Flamestab® NOR Flammschutzmittel

Melapur® Flammschutzmittel auf Melaminbasis

Hydrophilierungsmittel

Techsurf® Additive für Polyolefinfasern und Vliesstoffe

Lichtstabilisatoren

Chimassorb® HALS (sterisch gehinderte Amine)

Chimassorb® UV-Absorber

Lignostab® Lichtstabilisatoren für Holzbeschichtungen

Tinuvin® HALS (sterisch gehinderte Amine)

Tinuvin® UV-Absorber

Mehrkomponentige Additivpakete/Einzeladditive/Blends

RickoStab Mehrkomponenten-Additivpakete und Blends

Nukleierungsmittel

Irgaclear® Clarifier-Nukleierungsmittel

Optische Aufheller

Tinopal® Optische Aufheller

Prozess- und Hitzestabilisatoren

Irgafos® Phosphit-Prozessstabilisatoren

Baerostab® PVC-Hitzestabilisatoren

Pigmente

Organische Pigmente

Cinquasia® Organische Pigmentpulver

Heliogen® Organische Pigmentpulver

Irgalite® Organische Pigmentpulver

Irgazin® Organische Pigmentpulver

Paliogen® Organische Pigmentpulver

Paliotol® Organische Pigmentpulver

Effektpigmente

Biflair® Effektpigmente

Colorstream® Multicolor-Effektpigmente

Iriodin® 6000 Serie Effektpigmente

Iriodin® WAY Effektpigmente

Iriotec® 8000 Laserempfindliche Pigmente

Iriotec® 9000 Wärmereflektierende Pigmente

Meoxal® Metall-Effektpigmente

Miraval® Effektpigmente

Pyrisma® Interferenzpigmente

Xirallic® Kristalleffektpigmente

Pigmentpräparationen

Micranyl® Organische / anorganische Pigmente in PVC-Träger

Microlen® Pigmente in Polyethylen-Homopolymer

Microlith® KP-Pigmente in Vinyl-Copolymer-Träger

Farbstoffe

Oracet® Polymerlösliche Farbstoffe

Lieferprogramm für die Region DACH. Bitte kontaktieren Sie unseren Vertrieb für weitere Informationen.

Der Inhalt dieser Broschüre ist urheberrechtlich geschützt. Grafiken, Texte, Logos, Bilder usw. dürfen nur nach schriftlicher Genehmigung durch die BODO MÖLLER CHEMIE GMBH vervielfältigt, kopiert, geändert, veröffentlicht, versendet, übertragen oder in sonstiger Form genutzt werden. Bei genannten Produkt- und Firmennamen kann es sich um eingetragene Warenzeichen oder Marken handeln. Die unberechtigte Verwendung kann zu Schadensersatzansprüchen und Unterlassungsansprüchen führen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte der Hersteller sind zu berücksichtigen. Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und Orientierung und befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatz festzustellen. Allein der Käufer ist für Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte verantwortlich und hat dabei die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften sowie etwaige Schutzrechte Dritter zu beachten. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Unsere Lieferprogramme enthalten Produkte, die laut Chemikaliengesetz und Gefahrstoffverordnung nach ihren Gefährlichkeitsmerkmalen gekennzeichnet werden müssen. Die Kennzeichnung dieser Produkte ist den produktbezogenen Datenblättern bzw. Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen.

Stand 09/2022



DEUTSCHLAND

Bodo Möller Chemie GmbH
Firmenzentrale
Offenbach a. M.
Telefon +49 69 838326-0
info@bm-chemie.de

ÖSTERREICH

Bodo Möller Chemie Austria GmbH
Wien (Österreich)
Telefon +43 120 51907050
info@bm-chemie.at

SCHWEIZ

Bodo Möller Chemie Schweiz AG
Winterthur
Telefon +41 52 2031930
info@bm-chemie.ch

FRANKREICH

Bodo Möller Chemie France SAS
Verkaufsbüro Ruaudin
Telefon +33 243 240429
bureau@bm-chemie.fr
Verkaufsbüro Lyon
Telefon +33 478 982337
bureau@bm-chemie.fr

BENELUX

Bodo Möller Chemie Benelux N.V.
Kruibeke (Belgien)
Telefon +32 3 2352135
info@bm-chemie.be

SPANIEN

Bodo Möller Chemie Spain s.l.
Rivas-Vaciamadrid
Telefon +34 916 286909
info@bm-chemie.es

ITALIEN

Bodo Möller Chemie Italia Srl.
Mailand
Telefon +41 799199904
info@bm-chemie.ch

VEREINIGTES KÖNIGREICH / IRLAND

Bodo Möller Chemie UK Ltd.
Manchester (Großbritannien)
Telefon +44 161 8042029
info@bm-chemie.co.uk

DÄNEMARK

Bodo Möller Chemie Denmark Aps
Stenløse
Telefon +45 48 163470
info@bm-chemie.dk

SCHWEDEN / NORWEGEN

Bodo Möller Chemie Sweden AB
Källered (Sweden)
Telefon +46 31 698952
info@bm-chemie.se

FINNLAND / ESTLAND

Bodo Möller Chemie Finland Oy
Helsinki (Finnland)
Telefon +358 9 6829010
info@bm-chemie.fi

POLEN / LITAUEN / LETTLAND

Bodo Möller Chemie Polska Sp. z o.o.
Suchy Las (Polen)
Telefon +48 61 8220975
info@bm-chemie.pl

Adhesive Competence Center & Laboratory
Poznań (Polen)
Telefon +48 605 550427
acc@bm-chemie.pl

TSCHJECHISCHE REPUBLIK / SLOWAKEI

Bodo Möller Chemie Czech & Slovakia, s.r.o.
Verkaufsbüro Bratislava (Slowakei)
Telefon +421 2 33006732
info@bm-chemie.sk
Verkaufsbüro (Tschechische Republik)
Telefon +420 239 045301
info@bm-chemie.cz

UNGARN

Bodo Möller Chemie Hungary Kft.
Tatabánya
Telefon +36 34 782019
info@bm-chemie.hu

KROATIEN

Bodo Möller Chemie Austria GmbH
Podružnica Zagreb
Telefon +385 91 2620276
info-hr@bm-chemie.at

RUMÄNIEN

Bodo Möller Chemie Austria GmbH
Sucursala Bucuresti
Telefon +40 314 362203
info@bm-chemie.ro

TÜRKEI

Bodo Möller Turkey
Kimya Ürünleri Ticaret Ltd. Şti.
Beyoğlu/Istanbul
Telefon +90 212 2437634
info-tr@bm-chemie.com

RUSSLAND

Bodo Möller Chemie Russia LLC
Moskau
Telefon +7 495 1396000
info@bm-chemie.ru

INDIEN

Bodo Moeller Chemie India Pvt. Ltd.
Mumbai
Phone +91 22 49741848
info@bm-chemie.in

CHINA

Bodo Moeller Chemie (Shanghai) Co., Ltd.
Shanghai
Phone +86 21 64750182
info@bm-chemie.cn
Bodo Moeller Chemie Hong Kong Ltd.
Hong Kong
Phone +86 21 64750182
info@bm-chemie.hk

ISRAEL

BM Chemie Israel Ltd.
Tel Aviv-Yafo
Telefon +972 36 377366
info@bm-chemie.co.il

MITTLERER OSTEN

Bodo Möller Chemie Middle East FZE
Dubai (UAE)
Telefon +971 4 8813833
info@bm-chemie.ae

ÄGYPTEN

Bodo Moeller Chemie Egypt SAE
Bodo Moeller Chemie Egypt Import Ltd.
Verkaufsbüro Cairo
Telefon +20 2 226963-91 / -92 / -93
info@bm-chemie.com.eg

Bodo Moeller Chemie Egypt SAE

Verkaufsbüro Alexandria
Telefon +20 3 3922061 / +20 3 3903210
info@bm-chemie.com.eg
Produktionsstätte Sadat City
Telefon +20 4 82656041
info@bm-chemie.com.eg

MAROKKO

Bodo Moeller Chemie Morocco SARLAW
Casablanca
Telefon +212 522 262732
info@bm-chemie.ma

KENIA

Bodo Moeller Chemie Kenya Ltd.
Nairobi
Telefon +254 788 071608
info@bm-chemie.co.za

NIGERIA

Bodo Moeller Chemie Nigeria FZE
Lekki Free Zone, Lagos
Telefon +971 4 8813833
info@bm-chemie.ae

SÜD AFRIKA / SUBSAHARA-AFRIKA

Bodo Möller Chemie South Africa (PTY) Ltd.
Verkaufsbüro Port Elizabeth
Telefon +27 41 3641335
info@bm-chemie.co.za
Verkaufsbüro Johannesburg
Telefon +27 114 501745
info@bm-chemie.co.za

USA

Bodo Moeller Chemie Corp.
Atlanta, Georgia
Telefon +1 770 2952288
info-us@bm-chemie.com

MEXIKO

Bodo Möller Chemie México, S. de R.L. de C.V.
Puebla
Telefon +52 222 2405168
info@bm-chemie.mx