



WACKER

SILICONES

GENIOPLAST®

EINFACH IN JEDER
HINSICHT EIN
KLEINES GENIE

CREATING TOMORROW'S SOLUTIONS



GENIOPLAST® BRINGT
KUNSTSTOFFE PERFEKT IN FORM

Kunststoffprodukte müssen immer mehr leisten. Deshalb kommt dem Compoundieren eine Schlüsselrolle zu, denn hier zeigt sich, ob die geforderten Eigenschaftsprofile machbar sind. Als Partner der Kunststoffindustrie hat WACKER SILICONES diese Herausforderung angenommen und ein maßgeschneidertes Produktkonzept für Kunststoffadditive entwickelt.

Mehr Effizienz beim Kunststoffcompoundieren auf ökonomische Art? Das kleine Genie GENIOPLAST® macht es möglich.

Denn diese innovativen Performance Additive verbessern nicht nur die Verarbeitungs- und Oberflächeneigenschaften sowie die mechanischen Eigenschaften von Kunststoffcompounds – sie optimieren gleichzeitig auch den Produktionsprozess. Weil sie sich ebenso einfach wie flexibel verwenden lassen, perfekt in die kontinuierliche Verarbeitung von Feststoffen integrieren und schon bei geringem Materialeinsatz höchste Wirksamkeit bringen.

IN GENIOPLAST® STECKT EINFACH MEHR



Mit GENIOPLAST® bietet WACKER ein maßgeschneidertes Produktkonzept für die kontinuierliche Compound- und Masterbatchherstellung: Eine einzigartige Kombination aus hochviskosem Silicone-Gum und einer speziell abgestimmten Kieselsäure (Silica) bietet höchste Wirksamkeit bei universeller Verträglichkeit mit allen thermoplastischen Kunststoffen.

Vorteile im Überblick:

- Ein Pellet für alle Kunststoffe
- Generelle Compoundverträglichkeit
- Einfaches Handling
- Höhere Produktivität

Mehr Effizienz

- Bessere Verarbeitbarkeit und Fließfähigkeit
- Niedrigeres Drehmoment und schnellerer Durchsatz
- Reduzierung von Ablagerungen

Mehr Qualität

- Kratz- und abriebfestere Oberflächen
- Bessere mechanische Eigenschaften
- Mehr Glätte und Glanz

MIT GENIOPLAST® HABEN SIE DREI TYPEN FÜR ALLE ANSPRÜCHE

Produkt	Beschreibung
GENIOPLAST® Pellet S	Ultrahochmolekulares Polydimethylsiloxan in Pelletform
GENIOPLAST® Pellet P	Ultrahochmolekulares Polydimethylsiloxan in Pelletform für Anwendungen mit Lebensmittelkontakt
GENIOPLAST® Gum	Ultrahochmolekulares Polydimethylsiloxan

Leistungsfähige Lösungen

GENIOPLAST® ist die Marke, die alle Anforderungen der Hersteller und Verarbeiter von Compounds erfüllt. Mit drei starken Produkten.

Jetzt informieren

Wenn Sie jetzt mehr über die Leistungsfähigkeit von GENIOPLAST®, das Know-how und den Service von WACKER SILICONES wissen möchten, schicken Sie einfach die anhängende Rückantwortkarte ausgefüllt an uns zurück. Per Post oder an folgende Fax-Nummer: +49 8677 83-7202. Wir werden uns umgehend bei Ihnen melden. Oder besuchen Sie WACKER im Internet:

www.wacker.com/genioplast

Selbstverständlich können Sie uns auch per E-Mail erreichen:
GENIOPLAST@wacker.com

ICH WILL MEHR ÜBER EFFIZIENTES COMPOUNDIEREN MIT GENIOPLAST® WISSEN!

WACKER SILICONES Service-Fax: +49 8677 83-7202

Rückantwort

Bitte vollständig ausfüllen, abtrennen und an WACKER senden.
Wir informieren Sie umgehend.

- Schicken Sie mir bitte die ausführliche Produktbroschüre über GENIOPLAST®.
- Vereinbaren Sie bitte einen Termin mit mir für eine Beratung durch einen WACKER Fachverkäufer.

Name

Vorname

Firma

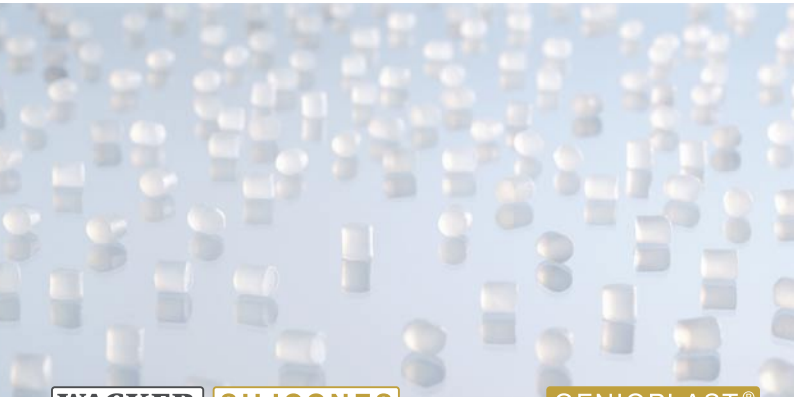
Straße

PLZ/Ort

Tel.

Fax

E-Mail



WACKER

SILICONES

GENIOPLAST®

Gebühr
bezahlt
Empfänger

Wacker Chemie AG

Kennwort: GENIOPLAST®

Johannes-Hess-Straße 24

D-84489 Burghausen

Die in dieser Broschüre mitgeteilten Daten entsprechen dem derzeitigen Stand. Der Abnehmer ist von sorgfältigen Eingangsprüfungen im Einzelfall hierdurch nicht entbunden. Änderungen der Produktkennzahlen im Rahmen des technischen Fortschritts oder durch betrieblich bedingte Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Die in dieser Broschüre gegebenen Hinweise und Informationen erfordern wegen durch uns nicht beeinflussbarer Faktoren während der Verarbeitung, insbesondere bei der Verwendung von Rohstoffen Dritter, eigene Prüfungen und Versuche. Unsere Hinweise und Informationen entbinden nicht von der Verpflichtung, eine eventuelle Verletzung von Schutzrechten Dritter selbst zu überprüfen und gegebenenfalls zu beseitigen. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusage der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck.

Die Inhalte dieser Broschüre sprechen Frauen und Männer gleichermaßen an. Zur besseren Lesbarkeit wird nur die männliche Sprachform (z.B. Kunde, Mitarbeiter) verwendet.

WACKER **SILICONES**

Wacker Chemie AG
Hanns-Seidel-Platz 4
81737 München, Germany
info.silicones@wacker.com

www.wacker.com/genioplast