

**** PRESSEMITTEILUNG von C. Otto Gehrckens ***



C. OTTO GEHRCKENS GMBH & CO. KG
DICHTUNGSTECHNIK

Ein vielseitiger neuer NBR-Werkstoff mit Zulassungen für die Lebensmittelindustrie

Mit der Neuentwicklung P 300 erweitert der Dichtungshersteller C. Otto Gehrckens sein Sortiment jetzt um einen NBR-Werkstoff, der über wichtige Zulassungen für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeherstellung verfügt. P 300 ist zertifiziert nach FDA 21. CFR 177.2600 sowie 3-A Sanitary Standard und entspricht zudem der wichtigen VO (EG) 1935/2004. Hergestellt ohne tierische Bestandteile erfüllt der COG-Compound darüber hinaus auch die immer häufiger gestellte Forderung nach garantiert ADI-freien Werkstoffen (Animal Derived Ingredients free) für Dichtungen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen.

Als NBR-Werkstoff kann P 300 mit guten mechanischen Eigenschaften punkten, die in Kombination mit der hohen Abrieb- und Standfestigkeit unterschiedlichste Einsatzmöglichkeiten erlauben. Die robuste Neuentwicklung überzeugt daher vor allem in Anlagenteilen, die einer intensiven Materialbeanspruchung ausgesetzt sind, und eignet sich auch für dynamische Anwendungen. Zudem beweist P 300 im Kontakt mit Ölen und Fetten eine sehr gute Widerstandsfähigkeit und zeigt sich auch gegenüber verdünnten Säuren und Laugen beständig. Diese Eigenschaften und die verschiedenen Zulassungen machen den neuen NBR-Werkstoff besonders für die Lebensmittelindustrie interessant. Hier bieten sich zahlreiche Verwendungsmöglichkeiten an, wie z. B. in der Milch- und Fleisch verarbeitenden Industrie, der Getränkeherstellung oder auch der Eisproduktion. Der neue Werkstoff ist ab sofort erhältlich.

Kontakt:

C. Otto Gehrckens GmbH & Co. KG

Gehrstücken 9, 25421 Pinneberg

Herr Henning Wrage

Tel.: +49 (0)4101 5002-0

h.wrage@cog.de

Abdruck erbeten. Belegexemplare gewünscht.

Beigefügtes Fotomaterial

COG_Produktbild_P 300.jpg

Bildquelle: COG

Die Veröffentlichung dieses Fotos ist ausschließlich für diesen Artikel (auch online) freigegeben.

Eine weitere Verwendung ohne Rücksprache wird hiermit ausdrücklich untersagt.