|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| press release |
| page 1 of 1 |
|  |
| Endlich heißt es wieder: Come together auf der Anuga FoodTec 2022 in KölnEin Besuch bei Forbo Siegling in Halle 7.1/Stand 070  |

 |

[lead]

Hannover, März 2022

Sauberkeit. Sorgfalt. Sicherheit. Drei unverzichtbare Bedingungen bei der Herstellung, Verpackung und Distribution von Lebensmitteln.

Die spezialisierten Transport- und Prozessbänder von Forbo Movement Systems fördern diesen Anspruch: sie sind leicht zu reinigen, agieren sorgfältig auch in komplexen Prozessen und bieten Sicherheit in Bezug auf Standzeit, Wirtschaftlichkeit und Produktionsergebnis. Ganz selbstverständlich unterstützen sie auch das HACCP-Konzept.

Die Anuga Foodtec 2022 ist als die internationale Zuliefermesse für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie genau der richtige Ort um entsprechende Produktentwicklungen einem breiten Fachpublikum vorzustellen. Als Messehighlights präsentiert Forbo Movement Systems:

*Fullsan Bänder*

Siegling Fullsan ist die neue Produktlinie homogener, thermoplastischer Polyurethanbänder von Forbo Movement Systems. Alle Siegling Fullsan Bänder sind rundum gegen das Eindringen von Ölen, Fetten, Feuchtigkeit und Bakterien geschützt. Siegling Fullsan lässt sich sehr einfach reinigen und eignet sich hervorragend für den Einsatz in besonders hygienekritischen Anwendungen (Molkereiprodukte, Teigaufbereitung, Fleisch- und Geflügelverarbeitung sowie anderen Anwendungen in der Lebensmittelverarbeitung). in der

Lebensmittelverarbeitung).

*Bandkantenschutz Frayfree und Smartseal*

Durch den speziellen Produktaufbau von Frayfree Bandtypen gibt es praktisch keine Flusenbildung an den Bandkanten. Die Bandkantenversiegelung Smartseal verhindert zum einen das Eindringen von Öl, Fett, Wasser und damit von Bakterien, zum anderen wird das Austreten von Flusen an den Bandkanten zuverlässig verhindert. Beide Schutzkonzepte erfüllen die hohen hygienischen Anforderungen in der Lebensmittelindustrie perfekt.

*Prolink Modulbänder*

Durch rundum geschlossene Oberflächen und homogene Materialien ist bei Siegling Prolink Kunststoff-Modulbändern Hygiene schon eingebaut. EU-, FDA und USDA-Zulassungen sind selbstverständlich. Besondere HACCP Ausführungen und reinigungsfreundliches Design tun ihr Übriges, um Sicherheitsrisiken zu minimieren und gleichzeitig eine effiziente Produktion sicher zu stellen.

Die neue Variante der Kurvenband-Serie 18: S18-44 HDK 2.2 (High Deck) hat eine erhöhte Bandoberfläche, mit der eine kostenoptimierte und hygienische Bandführung realisiert werden kann. Die High Deck Konstruktion garantiert somit ein störungsfreies seitliches Abschieben des Fördergutes und die Möglichkeit einer Fördergutbreite, die über die tatsächliche Bandbreite hinaus geht. Ferner hat sie eine Oberfläche mit einer 44%igen offenen Fläche, die einen hervorragenden Luftstrom und eine ausgezeichnete Entwässerung ermöglichen.

Für die Micropitch-Prolink Serie 13 von Forbo Movement Systems wurde ein neuer ProSnap-Quick-Release (PSP) entwickelt, der in verschiedenste Varianten der Prolink Serie 13 integriert werden kann. Speziell der hygienisch sensible Lebensmittelmarkt fragt nach einem Schnellverschluss („Quick-Release“) für die COP-Reinigung (cleaning out of place).

Forbo Movement Systems beschäftigt rund 2.400 Mitarbeitende und verfügt über ein internationales Netz von Gesellschaften, Landesvertretungen und Servicepartnern mit Materiallägern und Werkstätten in über 80 Ländern. Forbo Kunststoffbänder werden in nahezu allen Industrien, aber auch in Handel und Dienstleistungsgewerbe eingesetzt. Schwerpunkte sind die Food- und Verpackungsbranche, Logistik und Flughäfen sowie die Druck-, Papier- und Rohstoffindustrie. Forbo Movement Systems (ehem. Siegling) wurde 1919 in Hannover, Deutschland gegründet.

Für weitere Informationen:

Matthias Eilert

Marketing Communications Europe

Phone +49 511 67 04 232

siegling@forbo.com