



**DRIVEN BY POSSIBILITY™**

## **GATES FÜHRT DEN CLEAN MASTER™ PLUS HOCHDRUCKREINIGERSCHLAUCH EIN**

*Leichter und flexibler Hochdruckschlauch verbessert Ergonomie, Produktivität und Sicherheit*

LUXEMBURG (STADT), 2024 – Gates (NYSE: GTES), ein weltweit tätiger Hersteller von hochentwickelten Antriebs- und Fluidtechnik-Lösungen, gibt die Einführung der Clean Master Plus Schlauchserie bekannt. Die neueste Ergänzung der Gates Industrieschlauchserie, die für Hochdruckreinigungsanwendungen in anspruchsvollen industriellen Umgebungen entwickelt wurde.

Clean Master Plus nutzt Innovationen bei fortschrittlichen Materialien und der Drahtverstärkungstechnologie, um bei extrem hohen Drücken von bis zu 42 Mpa (420 bar - 6000 psi) zu arbeiten. Diese Schlauchkonstruktion der nächsten Generation zeichnet sich auch dadurch aus, dass sie im Vergleich zu bestehenden 42-Mpa-Schläuchen durchschnittlich 22 % leichter und 50 % flexibler ist, was die Ergonomie und Sicherheit verbessert, die Ermüdung der Arbeiter verringert und gleichzeitig die Produktivität erhöht.

Zu den Merkmalen und Vorteilen von Clean Master Plus gehören:

- Glatte Schlauchdecke für außergewöhnliche Manövrierfähigkeit auf rauen Oberflächen
- Höhere Betriebstemperatur (bis zu +150°C) im Vergleich zur bestehenden Variante
- Flexible und leichte Konstruktion für einfache Handhabung
- Kompaktes Design reduziert den Platzbedarf für die Lagerung
- Kompatibel mit MegaCrimp™-Armaturen und Gates-Pressen
- REACH-konforme, ozon- und abriebfeste Schlauchdecke für dauerhafte Leistung in rauen Umgebungen

"Wir wissen, dass die industrielle Reinigung eine harte Arbeit ist, und haben den Clean Master Plus so entwickelt, dass er länger hält, mit höherem Druck arbeitet und einfacher zu bedienen ist. Diese Schlauchplattform nutzt die neuesten fortschrittlichen Materialien und Drahtverstärkungstechnologien, um den härtesten Bedingungen im Baugewerbe, in der Schifffahrt, in der allgemeinen Fertigung, bei öffentlichen Arbeiten, im Bergbau und bei der Instandhaltung von Gewerbeimmobilien, um nur einige zu nennen, standzuhalten", so Tom Pitstick, President APAC und Global Strategy. "Gates blickt auf eine lange Geschichte der Innovation und der Überschreitung von Grenzen zurück, um Produkte zu entwickeln, die die Erwartungen unserer Kunden übertreffen."

Clean Master Plus ist ein Ergebnis des Eco-Innovation™-Produktentwicklungssystems von Gates. Dieser Prozess nutzt die Fähigkeiten des Unternehmens in den Bereichen materialwissenschaftliche Entwicklung, Verfahrenstechnik und Produktdesign, um qualitativ hochwertige, leistungsstarke Produkte zu entwickeln, die die Erwartungen der Kunden übertreffen, und gleichzeitig dazu beitragen, die Umweltauswirkungen der Produkte während ihres gesamten Lebenszyklus zu verringern, einschließlich der Art und Weise, wie sie hergestellt werden.

Um mehr über Gates und seine Produkte zu erfahren, besuchen Sie bitte [Gates.com](https://www.gates.com).

### **Über Gates Industrial Corporation plc**

Gates ist ein weltweit tätiger Hersteller von innovativen und hochentwickelten Produkten für die Fluid- und Antriebstechnik. Das Unternehmen bietet ein umfassendes Produktsortiment für Kunden im Ersatzteilmarkt sowie kundenspezifische Produkte für Erstausrüster. Seit mehr als einem Jahrhundert setzt Gates neue Maßstäbe in der Werkstoffforschung und entwickelt



**DRIVEN BY POSSIBILITY™**

Produkte, die die Erwartungen in vielen Bereichen des Industrie- und Endverbrauchermarktes übertreffen. Unsere Produkte spielen in einer Vielzahl von Anwendungen auf den verschiedensten Endmärkten eine wichtige Rolle, beispielsweise in den Bereichen der industriellen On-Highway und Off-Highway-Fahrzeuge, Freizeitmobilität, Automobilindustrie, Energie, Rohstoffe und in vielen weiteren Industriezweigen. Unsere Produkte werden in mehr als 30 Ländern in unseren vier Handelsregionen verkauft: Nord-, Süd- und Mittelamerika, Europa, der Nahe Osten und Afrika sowie China, Ostasien und Indien. Weitere Informationen über Gates finden Sie unter [www.gates.com](http://www.gates.com).

### **Zukunftsprognosen**

Diese Pressemitteilung enthält Zukunftsprognosen im Sinne von Abschnitt 27A des Securities Act von 1933 in der jeweils gültigen Fassung und Abschnitt 21E des Securities Exchange Act von 1934 in der jeweils gültigen Fassung. Diese Erklärungen beziehen sich auf und basieren auf den derzeitigen Erwartungen der Unternehmensleitung bezüglich der Leistung des Unternehmens sowie seiner Pläne, Ziele und Absichten. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen dabei verschiedenen Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen können, dass die Unternehmensergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen abweichen. Auf einige dieser Risiken und Unsicherheiten wird im Jahresbericht des Unternehmens auf Formular 10-K für das am 30. Januar 2023 beendete Geschäftsjahr eingegangen, der bei der Securities and Exchange Commission („SEC“) eingereicht wurde. Diese Faktoren erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sind in Verbindung mit den anderen zukunftsgerichteten Aussagen zu verstehen, die in den bei der SEC eingereichten Unterlagen des Unternehmens enthalten sind. Sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben, ist das Unternehmen im Fall einer Änderung der gegebenen Umstände nicht verpflichtet, Zukunftsprognosen öffentlich zu aktualisieren oder zu überprüfen.

###

### **Ansprechpartner für Medien:**

Alida Lentini

[Alida.Lentini@gates.com](mailto:Alida.Lentini@gates.com)

+352 228 229 114