

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Neuer steriler Fill und Finish-Bereich für Injektionsfläschchen und vorgefüllte Spritzen bei Aenova**

- **Der neue Steril-Bereich am Aenova-Standort in Latina, Italien, wird Ende Oktober 2021 in Betrieb genommen.**
- **Diese erste Phase einer Investition von rund 16 Millionen Euro umfasst eine flexible Hochgeschwindigkeitslinie für injizierbare Produkte.**
- **Die jährliche Kapazität beträgt bis zu 80 Millionen Fläschchen (einschließlich Biologika und Impfstoffe bis BSL-2) und 180 Millionen vorgefüllte Spritzen.**
- **Erweiterungen auf bis zu 4 high-speed-Linien sind in Planung.**

Latina, 21. Oktober 2021 - Aenova hat seine Kapazitäten für die sterile Abfüllung am italienischen Standort in Latina erheblich erweitert. Der neue hochmoderne aseptische Produktionsbereich umfasst eine neue flexible Hochgeschwindigkeitslinie für Fläschchen und vorgefüllte Spritzen (PFS) sowie einen neuen Compounding-Bereich. Dies bietet Kapazitäten für mehr als 80 Millionen Fläschchen und über 180 Millionen vorgefüllte Spritzen für Impfstoffe und biologische Arzneimittel. Weitere Kapazitätserweiterungen auf insgesamt bis zu vier Hochgeschwindigkeitsabfüllanlagen sind ebenfalls geplant.

Diese erste flexible Hochgeschwindigkeitslinie kann sowohl Fläschchen als auch PFS-Produkte in den bevorzugten Formaten von 0,5 bis 10 ml für vorgefüllte Spritzen und 2 bis 10 ml für gebrauchsfertige Fläschchen verarbeiten. Qualitätskontrolle, Verpackung und Etikettierung, einschließlich Serialisierung, runden das Angebot ab. "Mit dieser Erweiterung unseres aseptischen Angebots wird Aenova zu einem Premier Solution Partner für sterile



Technologien", sagte Florent Bordet, Senior Vice President der Business Unit Sterile & Liquids bei Aenova.

Der Aenova-Standort in Latina, einer der größten Produktionsstandorte der Aenova Group mit rund 600 Mitarbeitern, produziert und vertreibt weltweit pharmazeutische Produkte. Verschiedene Gebäude in der Anlage bieten ein breites Standortportfolio, das Injektabilia und orale Darreichungsformen für konventionelle Medikamente umfasst. "Wir sind sehr stolz darauf, dass wir mit der neuen sterilen Abfüllanlage einen wichtigen Beitrag zur weltweiten Versorgung mit Impfstoffen und hochwertigen Biologika wie rekombinanten Proteinen oder monoklonalen Antikörpern leisten können", erklärt Paolo Abbate, Geschäftsführer von Haupt Pharma Latina S.r.l., einem Mitglied der Aenova Group.

"Aenova positioniert sich damit als Anbieter von differenzierten Technologien von der Entwicklung bis hin zu hochvolumigen Produktionskapazitäten für kleine Moleküle sowie Biologika", erklärt Jan Kengelbach, CEO der Aenova Group. "Mit einer Investition von rund 16 Millionen Euro gehört die Anlage in Latina zu den größeren Investitionsprojekten, die die Aenova Group derzeit ausrollt", ergänzt Jan Kengelbach.

Treffen Sie Aenova auf der CPhI worldwide vom 09. bis 11. November 2021 auf der Fiera Milano, Italien, an Stand 2C20, Halle 2.



[Bildunterschrift für New\_sterile\_area\_Aenova\_Latina.jpeg:]

Sterilproduktion bei Aenova, Standort Latina: Abfüllung und Fertigstellung von biopharmazeutischen Produkten wie COVID-Impfstoffen. (Foto: Aenova).

## Über die Aenova Group

Die Aenova Group ist ein weltweit führender Auftragshersteller und Entwicklungsdienstleister für die Pharma- und Healthcare-Industrie. Als One-Stop-Shop entwickelt, produziert und verpackt Aenova alle gängigen Darreichungsformen, Produktgruppen und Wirkstoffklassen von Arzneimitteln und Nahrungsergänzungsmitteln für die Gesundheit von Mensch und Tier: fest, halbfest und flüssig, steril und unsteril, hoch- und niedrigdosiert, OEB 1-5. Mit rund 4.300 Mitarbeitern an 16 Standorten in Europa und den USA erwirtschaftet Aenova einen Jahresumsatz von rund 740 Millionen Euro. [www.aenova-group.com](http://www.aenova-group.com)

## Presse-Kontakt:

Dr. Susanne Knabe  
Head of Corporate Communication & PR



Aenova Holding GmbH  
Berger Straße 8-10  
D-82319 Starnberg

Mobil: +49 170 22 368 42  
E-Mail: [susanne.knabe@aenova-group.com](mailto:susanne.knabe@aenova-group.com)