

Ressourcenschonende Reinigungssysteme für die Lebensmittel- und Getränkeproduktion – jetzt bei AxFlow

Die manuellen und automatisierten Reinigungssysteme von System Cleaners sind für den deutschen Markt ab sofort bei AxFlow erhältlich. Durch die Zugehörigkeit von System Cleaners zur AxFlow Gruppe erhalten Kunden das Produktwissen um Auslegung und Service aus erster Hand.

Die Reinigungssysteme von System Cleaners nutzen eine effiziente Niederdruck-Reinigung mit besonders geringem Wasser- und Chemikalienverbrauch. Mit Niederdruck-Sprühsystemen aufgetragener Reinigungsschaum zeigt eine effektivere Verteilung und einen höheren Wirkungsgrad im Vergleich zur Hochdruck-Reinigung. Dabei können große Mengen an Reinigungsflüssigkeit eingespart werden. Außerdem entsteht bei der Niederdruckreinigung weniger Sprühnebel, was zu einem deutlich geringeren Risiko einer Kreuzkontamination und zu einem sicheren Arbeitsplatz für das Personal führt. Automatische Reinigungssysteme sorgen in Abfüllanlagen, Förderbändern oder Kühllinien für eine kontinuierliche und somit jederzeit gleichbleibend sichere Reinigung. Außerdem werden die Reinigungszeiten reduziert und es entsteht weniger Verschleiß an Maschinen und Oberflächen.

Bei AxFlow erhalten Kunden Beratung und Auslegung zu manuellen und automatisierten Reinigungssystemen für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Die AxFlow Servicetechniker sind speziell auf die Produkte von System Cleaners geschult und bieten Wartungs- und Reparaturleistungen für bestehende Anlagen in ganz Deutschland.



Manuelle Niederdruck-Reinigung in einem milchverarbeitenden Betrieb (Bild: System Cleaners)



Automatisierte Reinigung einer Abfüllanlage in der Getränkeproduktion (Bild: System Cleaners)