

**GEZIELTE, KONTROLLIERTE UND EFFIZIENTE DESINFEKTION!** 

EFFEKTIVE OBERFLÄCHEN-DESINFEKTION DURCH FEINSTEN NEBEL

**AUTOMATISIERTER ABLAUF - OHNE PERSONALAUFWAND** 

**EINFACHE INSTALLATION UND SCHNELLE ANPASSUNG** 

**VOLLSTÄNDIGE RAUMVERNEBELUNG IN KÜRZESTER ZEIT** 



Desinfektion mit System.

**GERMAN TECHNOLOGY** 



### **ANWENDUNGEN:**

- Oberflächendesinfektion mittels mikrofeiner Vernebelung einer Huwa-San Lösung
- Vernebelung in Produktionshallen der Lebensmittelindustrie, Kühl- und Gewächshäusern, Lagerräumen allgemein sowie jeglicher Räume, die kontinuierlich desinfiziert werden müssen

### **EIGENSCHAFTEN:**

- hochwirksam gegen Keime, Viren, Bakterien, Hefen, Schimmel, Sporen, Pilze und Algen
- nachhaltige und erwiesene Wirksamkeit
- enthält keine toxischen Nebenprodukte
- · Chlor- und alkoholfrei
- zu 99,9% biologisch abbaubar, zerfällt zu Wasser und Sauerstoff
- · Geruchlos, farblos
- · nicht korrosiv
- · Langanhaltende und kontrollierte Wirksamkeit

### **VORTEILE:**

- Einsparungen der Personalkosten
- zuverlässige Desinfektion bis in den kleinsten Winkel
- Mikroorganismen können keine Resistenz gegen Huwa-San aufbauen
- individuell automatisierter Ablauf der Desinfektionsmaßnahme
- kein Nachspülen erforderlich bei korrekter Konzentration
- simple Bedienung der Nebelanlage mittels Touchpanel
- einfache Installation, Änderung und Erweiterung des NEOFOGG®-Systems

ZUVERLÄSSIGE DESINFEKTION ZUVERLÄSSIGES SYSTEM ZUVERLÄSSIGE KUNDENBETREUUNG





# NEOFOGG® - automatische Abschluss- und Zwischendesinfektion ohne Nachspülen

- + NEOFOGG®-Standard, -Kompakt und -Mini untergebracht im Edelstahlschrank
- + wartungsarme/ wartungsfreie Hochdruckpumpen (40-75 bar) decken in der Standardausführung bis zu 4.500m² ab. NEOFOGG®-Kompakt 2500m³ und -Mini kleine Räume/ kleine Abfüllanlagen
- + bis zu 7 Abteilungen (mit je 150 Düsen) sind mit dem Standard-System getrennt steuerbar. Einfache Bedienung und Parametrierung über ein Touchpanel.
- + einfache und schnelle Montage der Düsen, Anpassungen können in kürzester Zeit vorgenommen werden

Ein Lebensmittel verarbeitender Betrieb war unzufrieden mit den Ergebnissen nach der Desinfektion in seinen Produktionshallen.

An unterschiedlichen Bereichen (Wand, Decken, Transportbändern und hinter einer Waage) wurden stetig sehr hohe Verkeimungswerte festgestellt, insbesondere Hefen und Schimmel hielten sich hartnäckig. Wiederholte Desinfektionen in diesen Bereichen brachten zwar kurzfristig bessere Werte, jedoch nicht nachhaltig: nach wenigen Tagen waren wieder schlechtere Werte sichtbar. In den besonders kritischen Bereichen wurde ein NEOFOGG®-System installiert und in Betrieb genommen.

Nach Abschluss der Reinigung dieser Bereiche wurde das NEOFOGG®-System für ca. 20 Minuten aktiviert. Die Konzentration wurde individuell abgestimmt, abhängig von der zu Verfügung stehenden Wirkzeit (nächste Produktion, Trocknung der Huwa-San® Desinfektionslösung).

Nach wenigen Tagen konnte eine deutliche Reduzierung der Gesamtkeimzahl, sowie bei den Schimmel und Hefen belegt werden. Dieses Bild setzte sich in den folgenden Wochen stetig fort.

Die Investition des NEOFOGG®-Systems amortisiert sich innerhalb eines Jahres durch Einsparung bei den Personalkosten, sowie das nicht mehr notwendige Nachspülen mit Wasser. Der Betriebsleiter verkündete:

"Wir werden das NEOFOGG®-System jetzt in allen Bereichen installieren!"









## NEOFOGG® und Huwa-San® ein starkes Team

- zuverlässige Desinfektion ohne Personalaufwand, kein Nachspülen erforderlich
- + perfekte Ergebnisse bei geringem Verbrauch von Wasser und Huwa-San<sup>©</sup>
- + automatische Entkalkung des Systems und sichere Dosierung von Huwa-San<sup>©</sup> - einfach zu kontrollieren mit unseren Teststreifen
- + sichere und zuverlässige Desinfektion selbst in den kleinsten Zwischenräumen





### **PARTNER**





Huwa-San ist **FiBL**-gelistet in der Betriebsmittelliste für ökologische Verarbeitung und die ökologische Landwirtschaft in Deutschland















Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

**NEOVIA GmbH & Co. KG** 

Tobagostraße 5 • 27356 Rotenburg (Wümme) • Tel: +49 4261 672690 www.neovia.de • info@neovia.de