

Schnell-Kaltnebel-Technik

für Industrie - Gartenbau - Landwirtschaft

Sie suchen eine **einfache und wirksame Behandlungsmethode?**

Wir haben die Lösung für alle Anwendungen:

**Desinfektion, Schädlingsbekämpfung
Pflanzenschutz, Luftbefeuchtung
Geruchsbindung, Staubbindung**

Unsere Kunden sind begeistert

**Qualitätssicherung
und enorme Kostenersparnis**



Einsatzbereiche	<u>Industrie</u> Brauereien Schlachthöfe Lebensmittelproduktion Werften, Häfen Abfallverwertung Rohstoffindustrie	<u>Tierhaltung</u> Ställe Brütereien Futtermittelsilos Transportanlagen	<u>Pflanzenbau / Lagerung</u> Gewächshäuser Lagerhallen Kühlager Lager in Schiffen Holzlager	<u>Humanbereich</u> Hotels, Kurheime Schwimmbäder Krankenhäuser Sporthallen Großunterkünfte Wohnungen
Anwendungen	<u>In allen Einsatzbereichen:</u> Desinfektion - Schädlingsbekämpfung - Luftbefeuchtung			
	Staubbindung Geruchsbindung Anti-Statik-Mittel	Heilmittelgabe Pulverausbringung Staubbindung	Pflanzenstärkung Blattdünger Pflanzenschutz Wachstumsregulation Keimhemmung	Klimaverbesserung Geruchsbeseitigung Lästlingsbekämpfung
Hervorragend für Wasser, Lösungen, (ätherische) Öle, Mikroorganismen				



Ihre Vorteile im Überblick

Flexible Technik

- robuste Technik einfach zu handhaben
- ohne Wartungsaufwand
- verstopfungsfreie Edelstahldüsen
- kleine mobile Geräte oder feste Installation
- komplette Automatisierung über Ihre Schaltanlage

Qualität

- feinsten Nebel fast ohne Wasser
→ Tropfchengrößen 4-12 µm und größer
- von extrem fein bis tropfnass
- dichter Nebel erreicht alle Nischen
- mind. 1 Stunde stabil und wirksam*
- hohe Wirkstoffkonzentrationen möglich

Enorme Zeiteinsparungen

- kurze Anwendungen, z. B. 1.000 m² in 15 min
- vollautomatisierte Arbeitsgänge
- kein Bedienpersonal während der Anwendung erforderlich
- feinsten Nebel in kürzester Zeit
- maximaler Erfolg durch perfekte Verteilung
- ideal für Prophylaxe und Wiederholungsbehandlungen

Für Vernebelung aller Mittel

- Wasser, Lösungen, (ätherische) Öle
- Mikroorganismen
- Pulver und Mehle
- verschiedenste Mittel und Durchsätze ohne Düsenwechsel

Verbesserung der Arbeitsbedingungen

- kein Aufenthalt in behandelten Räumen
- kein Kontakt zu Wirkstoffen
- enorme Verbesserung der Arbeitsbedingungen

Unser Service für Sie:

- **Information, Beratung, Vorführung vor Ort**
- **Spezialgeräte/Steuerung nach Kundenwunsch**
- **Dienstleistung**

* abhängig von vernebeltem Präparat



Schädlingsbekämpfung und Staubbindung in Ställen



Desinfektion in einer Brauerei



Staubbindung in der Zwiebelproduktion



Vor/Nach der Pflanzenschutz-Anwendung im Gewächshaus