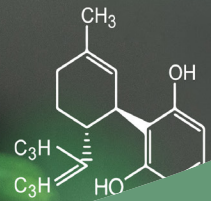


THC NEOFOGG®

HEMP

CBD



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

NEOFOGG®

Desinfektion mit System.

GERMAN TECHNOLOGY



Der schnell wachsende Markt für Cannabisprodukte bietet Unternehmen im gesamten Spektrum, von der Aussaat bis zum Verkauf, immense Chancen - und erhebliche operative Herausforderungen.

NEOFOGG®-Systeme dienen sowohl der Bekämpfung von Krankheitserregern, als auch der Befeuchtung der Pflanzen, sowie der Regulierung der Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit.

IHRE HERAUSFORDERUNGEN

- ◆ Aufrechterhaltung einer sauberen Anlage (sicherstellen, dass Rückstände aus Chargen nicht übertragen werden)
- ◆ optimales Raumklima für Pflanzen gewährleisten
- ◆ Bakterien und Schimmelpilze unter Kontrolle halten
- ◆ Pestizide und chemische Kontaminationen verhindern

UNSERE LÖSUNG

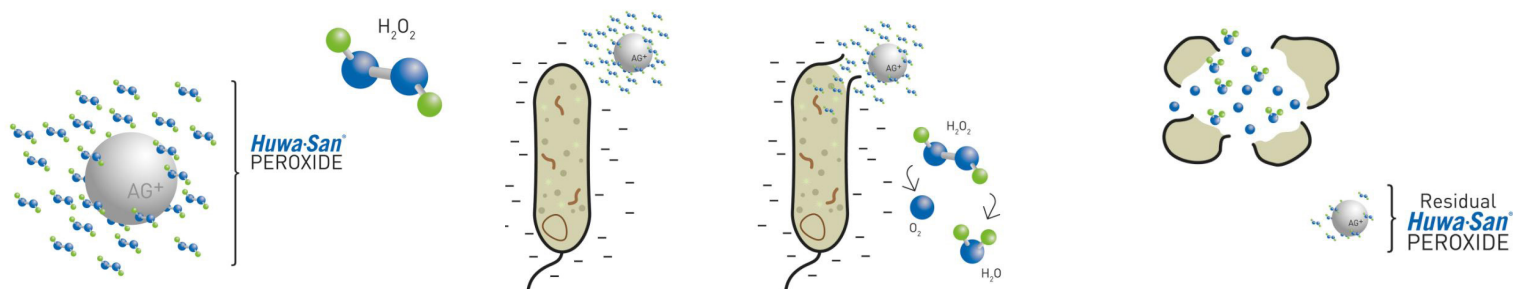
NEOFOGG® und Huwa-San® : Ein Desinfektionsmittel auf Wasserstoffperoxidbasis - mikrofein vernebelt

Wasserstoffperoxid (H_2O_2) ist eine transparente, farblose und geruchlose Desinfektionsflüssigkeit, die sich in jedem Verhältnis mit Wasser mischen lässt. Nach der Reaktion zerfällt es in Wasser (H_2O) und Sauerstoff (O_2).



Der wesentliche Unterschied zwischen Huwa-San® und normalem Wasserstoffperoxid besteht im Vorhandensein eines Silberstabilisators. Unsere Technologie ist einzigartig, da keine weiteren Stabilisatoren, wie z. B. Säuren, benötigt werden. Dies macht Huwa-San® zu einem rückstandsfreien und äußerst wirksamen Desinfektionsmittel.

Huwa-San® ist ein Biozid, das gegen Keime, Viren, Bakterien, Hefen, Schimmel, Sporen, Pilze, Algen und Biofilm wirkt.



EIN STARKES TEAM: NEOFOGG® & Huwa-San®

Mit unseren NEOFOGG®-Systemen wird ein sehr feiner schwebender Nebel produziert.

Dies ermöglicht eine bessere Einwirkzeit für unser Desinfektionsmittel Huwa-San®. Pathogene Keime und Viren können so umfassender und effektiver bekämpft werden. Unser NEOFOGG®-System zeichnet sich durch seine geringen Maße aus und ist extrem schnell und einfach zu montieren. Durch seine Flexibilität kann dieses System umgehend an veränderte Produktionsbedingungen angepasst werden.





ANWENDUNGEN:

- Oberflächendesinfektion sowie Regulierung der Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit, mittels mikrofeiner Vernebelung einer Huwa-San Lösung
- Vernebelung in Produktionsräumen des Hanfanbaus, Trocknungs- und Verpackungsräumen, sowie in jeglichen Räumen, die desinfiziert werden müssen
- Befeuchtung von Pflanzen in der Wachstumsphase

NEOFOGG® & Huwa-San® Ein starkes Team:

- hochwirksam gegen Keime, Viren, Bakterien, Hefen, Schimmel, Sporen, Pilze, Algen und Biofilm
- 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:

- hohe Einsparungen von Personalkosten
- zuverlässige Desinfektion bis in den kleinsten Winkel
- kein Nachspülen erforderlich (bis 400 ppm)
- individuell automatisierter Ablauf der Desinfektionsmaßnahme
- simple Bedienung der Nebelanlage mittels Touchpanel
- einfache Installation, Änderung und Erweiterung des NEOFOGG®-Systems

ZUVERLÄSSIGE DESINFEKTION
ZUVERLÄSSIGES SYSTEM
ZUVERLÄSSIGE KUNDENBETREUUNG



NEOVIA®

Neue Konzepte für ein gesundes Leben.

Huwa-San®

A sustainable way of disinfection

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