

Antibakterielle Schmutzwasser- tanks

NEU

Besonders geeignet für Bereiche mit hohen Hygieneanforderungen. Reinigung nach HACCP-Konzept. Zum Beispiel: Altenheime, Kliniken, Großküchen, Lebensmittelverarbeitung bzw. Lagerung.



Spezielle Kunststoff-Bestandteile vermindern das Bakterienwachstum erheblich.

Gebäude-
reinigung

NEW hako



antibac
permanent

Hako AntiBac

Das Thema Hygiene und die sich daraus ergebenden Anforderungen erlangen immer mehr an Bedeutung.

In diesem Zusammenhang gewinnen Produkte mit antibakteriellen Eigenschaften zunehmend an Interesse.

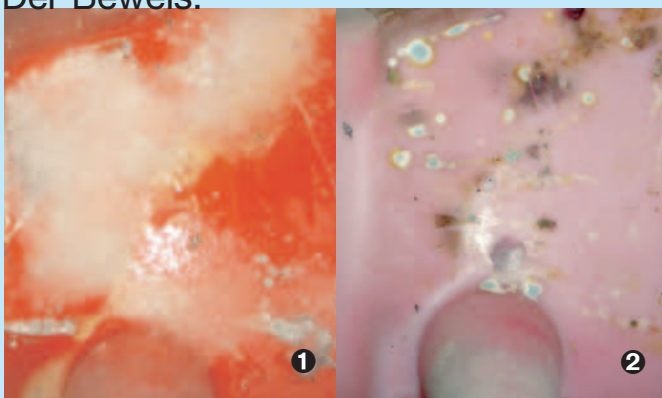
Im Bereich der Gebäudereinigung wird immer häufiger die Frage diskutiert, ob die Anforderungen eines HACCP-Konzepts (Hazard Analysis and Critical Control Points) oder Hygieneanforderungen anderer kritischer Bereiche durch Scheuersaugmaschinen einfacher erfüllt werden können, wenn diese mit Schmutzwassertanks ausgestattet sind, die ein mögliches Bakterienwachstums verhindern.

Als Antwort auf diese Frage haben die Hako-Werke Hako AntiBac entwickelt – den antibakteriellen Schmutzwassertank.

Nach JIS Z 2801 (ISO 22196) ergab sich im Labor für die von Hako gewählte Materialzusammensetzung eine Reduzierung von 99,9% bei verschiedenen Bakterienstämmen sowie Schimmelpilzen.

Das Bakterien- und Pilzwachstum in antibakteriellen Tanks wird also deutlich reduziert.

Der Beweis:



Zwei präparierte Tanks ① ohne AntiBac ② mit AntiBac wurden geschlossen und bei Raumtemperatur für 7 Tage gelagert. Nach dieser Zeit zeigt sich im Hako AntiBac-Tank ein deutlich geringeres Bakterien-, Pilz- und Sporenwachstum. Der Hako AntiBac-Tank entwickelt auch deutlich weniger Gerüche.

Für alle Hako Scheuersaugmaschinen der Baureihe B 45, B 70 und B 90 Klinikversion



Ihr Vorteile:

- Erfüllung von Hygieneanforderungen = Bessere Hygiene im Schmutzwassertank bei gleichem Reinigungsaufwand.
- Umweltschutz und Kostenreduktion = Geringerer Verbrauch von Desinfektionsmitteln (Chemie) bei Tankreinigung.
- Mitarbeiterschutz = Geringerer Kontakt des Personals mit Bakterien, Pilzen und Sporen.
- Zusätzlich verfügen die CLH-Modelle zur Reinigung von geräuschempfindlichen Bereichen über eine spezielle Geräuschdämmung (Silence Kit).

Hako
Clean ahead

Hako-Werke GmbH
Hamburger Straße 209-239
D-23843 Bad Oldesloe
Telefon: (0 45 31) 8 06-0
Telefax: (0 45 31) 8 06-3 38
e-mail: info@hako.com
www.hako.com



TÜV
CERT
DIN EN ISO 9001