



Mikroorganismen

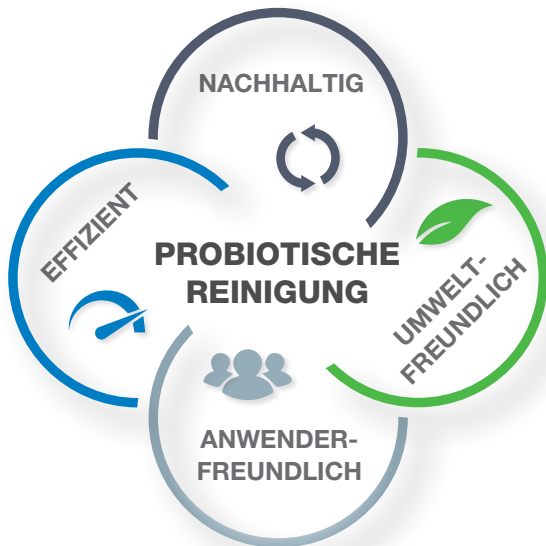
- sind überall – auf der Haut, im Verdauungstrakt, am Boden, im Wasser, in der Luft,...
- die meisten sind gutartig, nützlich und sogar notwendig.
- der menschliche Körper ist ein Biotop und würde ohne Bakterien nicht funktionieren!

Probiotische, gutartige Mikroorganismen

- stärken das Immunsystem
- zersetzen organische Stoffe
- verhindern die Ansiedlung und Ausbreitung von pathogenen Bakterien und Keimen
- produzieren Vitamine (Biotin, Folsäure und Vitamin K)

Mikrobielles Management

- keine vollständig sterile Umgebung, sondern Aufbau einer gesunden, mikrobiellen Gemeinschaft
- keine direkte Abtötung der Mikroorganismen, sondern Verdrängung der „schlechten“ Keime



DIE VORTEILE VON BACTOGREEN

- + Ihr persönlicher Beitrag zur Reduktion des ökologischen Fußabdrucks
- + sicher und unbedenklich für Mensch, Tier und Umwelt
- + natürliche Methode, – kennzeichnungsfrei
- + starke Senkung der Geruchsbelastung
- + Verdrängung pathogener Keime, keine Resistenzbildung
- + Stabilisierung des mikrobiologischen Gleichgewichts
- + erhältlich als Oberflächenreiniger, Bodenreiniger und Sanitärreiniger
- + nachhaltig und umweltfreundlich
- + effizient – 5 bis 10ml auf 1 Liter Wasser, da hochkonzentriert
- + ø Verbrauch pro Haushalt: 1 Liter reicht für ca. 6-9 Monate

HERKÖMMLICHE REINIGUNG / DESINFEKTION

- Biofilm kann nicht beseitigt werden -
- Resistenzen können entstehen -
- 50 % gute / 50% schlechte Bakterien -
- kurze Wirkungsdauer -
- aggressive Reinigungsmethode -
- Chemikalien -
- schädlich für die Umwelt -



REINIGUNG MIT BACTOGREEN

- + Biofilm wird beseitigt +
- + keine Resistenzen möglich +
- + 95 % gute / 5 % schlechte Bakterien +
- + dauerhafte Wirkung +
- + neutrale Reinigungsmethode +
- + biologisch abbaubare Substanzen +
- + umweltfreundlich +



Die Wirkung von Bactocare ist wissenschaftlich dokumentiert.
Caselli Studie 2018:

6 Krankenhäuser, 1,5 Jahre, 11.842 Patienten und 24.875 Oberflächenproben.
Vergleich von probiotischer Reinigung mit herkömmlicher Reinigung und Desinfektion.

Ergebnisse:

Krankheitserreger Oberflächen - 83%,
Verringerung der Krankenhausinfektionen: - 54,8%.
Keine Antibiotika-Resistenzen mit Probiotika



sauber
& partner handel

Kontakt:

Franz Geiselmayer, Ing. Mag. Maximilian Kolmbauer, sup handel gmbh,
Museumstraße 31, 4020 Linz, Tel.: +43 732 777666,
www.sup.or.at