



## MSH – Moderne Stallhygiene

Die moderne Stall- und Wasserdeseinfektion mit Probiotika aus der Natur



PIP Stabilizer

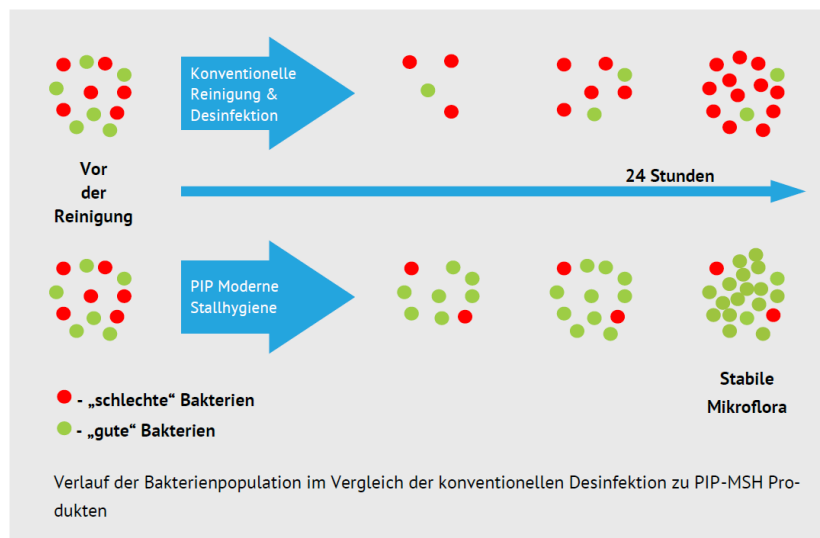
PIP Water

PIP Cleaner

### Vorteile beim Einsatz von MSH-Produkten:

- ✔ Langfristiges Absenken des Keimdrucks
- ✔ Kein Aufbau von Resistenzen
- ✔ Besseres Immunsystem → bessere Leistung
- ✔ Weniger Chemie für Tier, Mensch und Umwelt
- ✔ Bessere Luft
- ✔ Weniger Entzündungen
- ✔ Bessere Trinkwasserqualität
- ✔ Gesteigertes Wohlbefinden
- ✔ Weniger Chemie für Tier, Mensch und Umwelt
- ✔ Bei Ausbringung keinerlei Schutzkleidung nötig





## Wie funktioniert die Stallhygiene mit MSH?

### Reinigung mit dem Schaumreiniger „MSH PiP Cleaner“

1. Kanister schütteln und Schaumreiniger 1:1 mit warmem Wasser (25 – 50 °C) vormischen
2. Vormischung mit Schaumlanze im Stall ausbringen
3. Wände, Decken, Stalleinrichtung einschäumen – mit dem Schaumreiniger können auch die Tiere gewaschen werden. Wirkt hervorragend gegen Streptokokken!
4. Einwirkzeit 10 – 15 Minuten, danach mit dem Hochdruckreiniger abwaschen

### 1. bis 3. Tag mit „MSH PiP Stabilisator“ stabilisieren

1. Kanister schütteln und entsprechende Menge (1 Liter auf 200 m<sup>2</sup>) in die Rückenspritze geben
2. Lösung 3 Tage hintereinander gleichmäßig auf Tier und Stallboden ausbringen
3. Ab dem 7. Tag zwei Mal wöchentlich stabilisieren

### Wasserhygiene mit „PiP Plus Water“

- Dosierung: 1 Liter MSH auf 10.000 Liter Wasser

