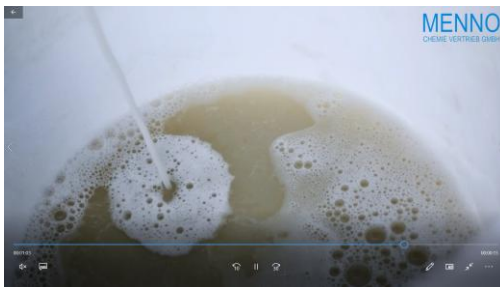
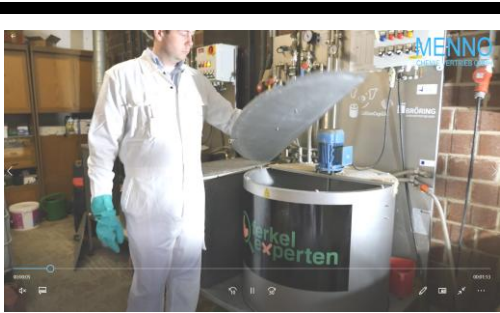


# MENNO® Cup-Cleaner

Alkalisches Reinigungsmittel-Konzentrat für Cup-Anlagen zur Ferkelfütterung. Reinigt und entfernt Eiweiß, Kontaminationen, organische und anorganische Verschmutzungen aus den Rohrleitungen, von Flächen, aus Vormischbehältern und Trinkschalen. Nur für den gewerblichen Einsatz.



## SAUBERE CUP-ANLAGE - LASSEN SIE ES IHREN FERKELN SCHMECKEN

Milch und Produkte die Milch enthalten werden durch Kontamination und Schmutzeintrag bei 20°C Umgebungstemperatur innerhalb von Stunden, spätestens jedoch nach 1 bis 2 Tagen, sauer.

Ein Mensch würde solche Produkte nicht mehr essen und diese entsprechend entsorgen. Das Ferkel hat diese Wahlmöglichkeit aber nicht und muss fressen, was ihm vorgesetzt wird.

Ist das Futter nun sauer oder „schlecht“, fressen die Ferkel weniger und erreichen entsprechend geringere Tageszunahmen. Der Landwirt kann mit einer qualifizierten und gründlichen Reinigung der Futterleitungen dafür sorgen, dass die Futterqualität und auch die Futteraufnahme verbessert wird.

**Somit kann er mit einer einfachen, aber sehr effizienten, Maßnahme einen großen Beitrag zu einer erfolgreichen Fütterung beitragen.**

**Anwendung:** Je nach Bedarf vorzugsweise 2 bis 3x, aber mindestens 1x pro Woche anwenden. Vormischbehälter mit der benötigten Wassermenge zum Spülen der Rohrleitungen mit bzw. warmen Wasser (35°C bis 40°C) füllen.

Danach MENNO® Cup-Cleaner bei Erstbehandlung oder starker Verschmutzung mit 2% (2 Liter Produkt pro 98 l Wasser) unter Rühren zugeben.

Bei entsprechend, periodischer Behandlungswiederholung ist die **Anwendungskonzentration 1 %** (1 Liter Produkt pro 99 l Wasser) bzw. noch weiter reduzierbar auf 0,75% unter kontinuierlicher Beobachtung der Futtermittelqualität bzw. Tageszunahmen im zeitlichen Verlauf.

**Die Reinigungslösung je nach Verschmutzungsgrad für 30 bis 60 Minuten im Leitungssystem umpumpen.**

Danach ablassen, den Vorlagebehälter mit klarem Wasser von Trinkwasserqualität befüllen und Leitungen klar reinigen. Anschließend die Futtermischung ansetzen und damit das Leitungssystem auffüllen.

Tabelle mit skizziertem Verlauf der Tageszunahmen:



Video Link  
für Anwendung  
und erkennbare  
Reinigungseffekte

