



QUICK START GUIDE



Tränkeautomat smart

1.7 Reinigung mit zwei Spülmitteln

Dieses Dokument zeigt, wie man einen Kombi Automat für zwei Reinigungsmittel einstellt. (Alkalisches Reinigungsmittel und saure Spülung).

1 Reinigungseinstellungen Bitte entnehmen Sie die empfohlenen Einstellungen den Anweisungen des Herstellers.

Reinigung → Einstellungen →

Temperatur 1:	[45.0 °C]	→ Temperatur während des Reinigungsprozess max. 58°C
Temperatur 2:	[45.0 °C]	
Spülmittel 1:	* 5 ml / L	→ Spülmittelmenge/Liter
Spülmittel 2:	* 5 ml / L	
Nuckel spülen	nein	→ [ja/nein] nach der Reinigung wird Wasser durch den Saugschlauch gepumpt

* Standard 0 ml / L

2 Automatisch

Reinigung →

Mixer	→ Reinigung des Mixers mit Spülmittel
Wärmetauscher	→ Reinigung des Wärmetauschers und des Mixers mit Spülmittel
Schlauch nachspülen	→ Kälber können nach der Mahlzeit 250ml Wasser trinken
Auto. Schlauchreinigung	→ Vollautomatische Reinigung der Saugschläuche mithilfe der HygieneBox

Mixer	→ Starte Reinigung mit Spülmittel 1
und / oder	
Wärmetauscher	→ Starte Reinigung mit Spülmittel 2
<i>optional auto. Schlauchreinigung</i>	
Start Spülmittel 1 ?	→ Starte Reinigung mit Spülmittel 1
Start Spülmittel 2 ?	→ Starte Reinigung mit Spülmittel 2
SP 2 wechseln n.: x	→ Wechsel zu Spülmittel 2 nach „x“ Spülungen
SP 2 in 3 Spülungen	→ Countdown bis zum Wechsel zu Spülmittel 2
Spülgänge / Tag : 2	→ Reinigungen pro Tag (bis zu 4 Mal)
Spülzeit 1 : 07 : 00	→ Reinigungszeit
Spülzeit 2 : 22 : 00	
Drainagemodus : ja	→ [ja/nein] Drainage-Funktion des Saugschlauchs von Futterstation zu Automat*
Milch leer : ja	→ Wärmetauscher Reinigung, wenn Milch leer **

* Menüpunkt Mixer ** Menüpunkt Wärmetauscher

Schlauch nachspülen
 (Nicht mit IFS Pumpe!)

< Gruppe A - D >	
aktiviert : [ja]	→ [ja/nein]
ab Plantag : 14	→ Starttag

3 Manuell

Reinigung → Spülkreislauf → Saugschläuche mit Reinigungsmittel reinigen



Reinigung → Schwamm → Oranger Schwamm zur Reinigung der Wärmetauscher-spirale

