

# Checklist "Schädliche Stoffe"

FEU-LEG-00017(4)

## Milchbetrieb

Lieferant :	Anbindestall / Laufstall
Adresse :	Melkeimer / Melkanlage mit Absauganlage / Roboter
Ortschaft	Einwegleitung / Ringleitung
Lieferantenummer :	Höhe Milchleitung : cm
QMK+QMK Zertifiziert - Milchkontrolle : ja / nein	Milchmengenmessung / Kontrollbokale / Automatische Abnahme
CTI Nummer :	Art der Melkanlage : Geräte :
Wie viele Milchtanks :	Marke Melkanlage :

## 1. Milchqualität

1.1 Datum der Anlieferung(en) "+" in Oxydante :			
1.2 Datum der Anlieferung(en) "+" in Chlorate :	Resultat :	mg/Kg	

## 2. Wasser

	JA	NEIN	NA	Aktion
2.1 Das Reinigungswasser stammt aus einer betriebseigenen Quelle (Brunnen), öffentliche Leitung und/oder Regenwasser ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2 Wird das Reinigungswasser chemisch behandelt ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.3 Name des beigefügten Desinfektionsmittels .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.4 Wird die vorgeschriebene Dosierung des Desinfektionsmittels eingehalten ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.5 Ist der Gefrierpunkt der Tankmilch normal ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 3. Tankmilch

	JA	NEIN	NA	Aktion
3.1 Ist ein Milchwachsystem vorhanden ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2 Hat das Milchwachsystem kürzlich Alarm gegeben ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3 Überprüfen Sie regelmäßig vor dem Melken ob der Tank sauber ist ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.4 Ist der Tank komplett leer vor dem ersten Gemelk ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.5 Hat der Tankboden ausreichend Gefälle ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.6 Ist ein vollständiger Wasserabfluss nach jedem Spülgang gewährleistet ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.7 Wird ein anerkanntes Spülmittel benutzt ? Name : .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.8 Wird, nach dem Hauptspülgang, mit ausreichend sauberem Wasser nachgespült ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.9 Wird, nach der Reinigung, der Tank zusätzlich desinfiziert ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 4. Melhmaschine

	JA	NEIN	NA	Aktion
4.1 Ist der allgemeine Hygienezustand der Melkanlage und das Tankraums in Ordnung ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2 Ist die Spülung vollautomatisch ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.3 Ist die Melkanlage mit einer Melk/Spülsicherung ausgerüstet ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.4 Wird das Reinigungsmittel beim Hauptspülgang beigefügt ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.5 Ist eine ausreichende Wasserturbulenz während der Spülung gewährleistet ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.6 Wird das Wasser bei der Spülung und der Reinigung gleichmäßig verteilt ? (Melkgeräte - Milchmengenmessung - Bokale)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.7 Wird, nach der Reinigung, die Melkanlage zusätzlich desinfiziert ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.8 Ist ein vollständiger Wasserabfluss nach jedem Spülgang gewährleistet ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.9 Wasserabfluss : Milchleitung, Spülsystem, Endeinheit und Abflussschläuche , Vorkühler... ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.10 Wird das Melkzubehör (Vakuundleitungen, Kannen, ...) korrekt gereinigt ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.11 Fügt der Melkroboter ein Desinfektionsprodukt im Becher oder in der Bürste bei für die Eutervorbereitung ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.12 Werden die Zitzen gedippt oder gesprüht nach dem Melken ? Name .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.13 Wird die Melkanlage rechtzeitig gewartet ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

