









12 Goldene Regeln

Es gibt viele Faktoren die entscheidend auf die Milchqualität einwirken. Mit klar strukturierten Melkroutinen, sowie einer gut funktionierenden Melkanlage, lassen sich diese Faktoren positiv beeinflussen:

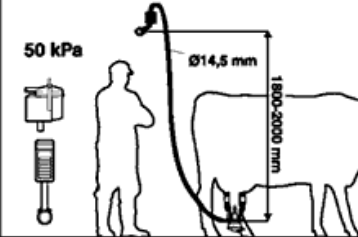
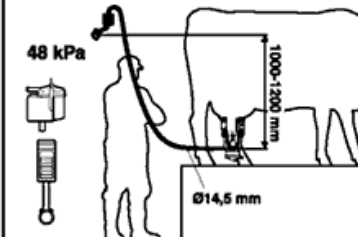
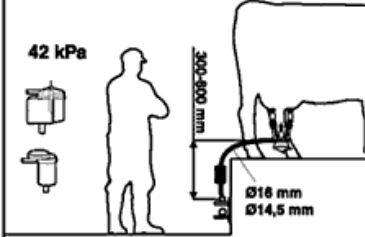
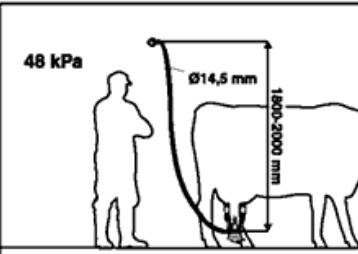
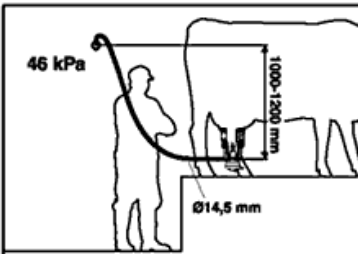
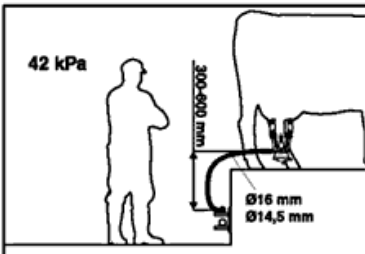
Vor dem Melken			
1	2	3	4
<p>Überwachen Sie die Eutergesundheit</p>  <ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie die Eutergesundheit min. einmal pro Monat Zeichnen Sie die Ergebnisse jeder Kuh auf Liefern Sie nur die Milch gesunder Kühe an die Molkerei 	<p>Planen Sie die Melkreihenfolge beim Melken</p>  <ul style="list-style-type: none"> Beginnen Sie mit dem Melken junger, frischmelkender und gesunder Kühe Melken Sie anschließend die älteren Kühe Melken Sie Kühe mit Euterproblemen zuletzt 	<p>Melken Sie die Kühe vor</p>  <ul style="list-style-type: none"> Melken Sie aus jeder Zitze zwei bis drei Milchstrahlen in einen Vormelkbecher und überprüfen Sie diese Milch Milch mit sichtbaren Veränderungen darf nicht an die Molkerei geliefert werden Nicht auf den Boden vormelken 	<p>Reinigen Sie die Zitzen gründlich</p>  <ul style="list-style-type: none"> Reinigen und desinfizieren Sie die Zitzen vor dem Melken. Verwenden Sie nur dafür geeignete und zugelassene Desinfektionsmittel Trocknen Sie das Euter mit Einweg – Euterpapier oder vorzugsweise mit feuchten Baumwolltüchern. Baumwolltücher sollten nach jedem Einsatz gereinigt werden HINWEIS: Verwenden Sie niemals ein und dasselbe Eutertuch für mehrere Kühe! Waschen Sie extrem verschmutzte Zitzen zuerst mit lauwarmen Wasser. Trocknen Sie dann das Euter und die Zitzen sorgfältig ab


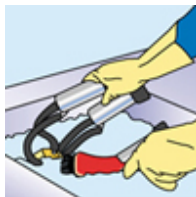


Beginnen Sie das Melken **nie** mit der Reinigung der Zitzen! Dadurch würden die Keime vom Zitzenkanal ins Euter hoch gedrückt. Beginnen Sie immer mit dem Vormelken, bevor Sie die Zitzen reinigen!

Während des Melkens

5	6	7	8
<p>Überprüfen Sie das Melkvakuum</p>  <ul style="list-style-type: none"> Die optimalen Einstellungen für Vakuum, Pulsfrequenz und Pulsverhältnis sind vom Hersteller festgelegt Überprüfen Sie vor dem Melken stets das Melkvakuum Empfohlenes Melkvakuum anschauen 	<p>Setzen Sie das Melkzeug 60 bis 90 Sekunden nach Beginn der Eutervorbereitung an</p>  <ul style="list-style-type: none"> Vermeiden Sie das Luft eingesaugt wird Überprüfen Sie die Position des Melkzeuges Richten Sie die langen Milch- und Pulsschläuche aus 	<p>Vermeiden Sie Blindmelken</p>  <ul style="list-style-type: none"> Überwachen Sie das Melken, Milchfluss-Indikatoren sind hierbei hilfreich Milchflußgesteuerte Melkmaschinen helfen, Blindmelken zu vermeiden (Melkzeugabnahme) oder die negativen Auswirkungen zu verringern Konzentrieren Sie sich auf das Melken. Erledigen Sie keine anderen Arbeiten nebenbei 	<p>Melken Sie die Kühe vollständig</p>  <ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie die Zitenzisternen, bevor Sie das Melkzeug abnehmen Schalten Sie das Vakuum ab und entfernen Sie dann das Melkzeug Nehmen Sie alle vier Melkbecher gleichzeitig ab

Empfohlenes Melkvakuum:

<i>High line</i>	<i>MidiLine</i>	<i>Low line</i>
		
		

Nach dem Melken			
9	10	11	12
<p>Desinfizieren Sie die Zitzen sofort</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▪ Desinfizieren Sie die Zitzen durch Dippen oder Sprayen sofort nach Abnahme des Melkzeuges ▪ Verwenden Sie ein dafür zugelassenes Dippmittel ▪ Die Zitzendesinfektion zu einem späteren Zeitpunkt ist weniger wirkungsvoll ▪ Nur durch regelmäßige Zitzendesinfektion kann der Infektionsdruck unter Kontrolle gehalten werden 	<p>Reinigen Sie das Melkzeug sofort nach dem Melken</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▪ Reinigen Sie das Melkzeug von aussen ▪ Stellen Sie die Melkzeuge in die Melkzeugaufnahmen ▪ Spülen Sie die Leitungen mit lauwarmen Leitungswasser vor (ca. 35°C) ▪ Dosieren Sie das Reinigungsmittel korrekt ▪ Lassen Sie die Reinigungslösung mindestens 10 bis 15 Minuten zirkulieren (unter Einhaltung der vorgeschriebenen Temperatur) ▪ Spülen sie anschließend mit klarem Leitungswasser nach ▪ Nehmen Sie die Melkzeuge aus den Melkzeugaufnahmen und lassen Sie sie trocknen 	<p>Kühlung verhindert die Vermehrung von Bakterien</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▪ Überprüfen Sie die Kühltemperatur (folgen Sie den Empfehlungen der Molkerei) ▪ HINWEIS: Kühl- und Lagertanks sollten sofort nach deren Entleerung gereinigt werden 	<p>Überwachen Sie regelmäßig das Melkergebnis</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vergleichen Sie die Molkereidaten bezüglich der Milchqualität- und zusammensetzung mit Ihren eigenen Aufzeichnungen ▪ Erneuern Sie die Zitzengummis und Schläuche in den empfohlenen Intervallen (folgen Sie den Hersteller Angaben) ▪ Lassen Sie Ihre Melkanlage mindestens einmal jährlich von geschultem Fachpersonal überprüfen