



# AKTION Reinigungsmittel & Milchfilter

## 3+1 GRATIS

01.04.-30.06.2025



# NEU

### Für die Umwelt

Unser Bio-Reinigungsmittelsortiment erfüllt sowohl die gesetzlichen als auch FiBL und InfoXGen Anforderungen an die ökologische Landwirtschaft.



### Für die Milchqualität

Unsere Bioreinigungsmittel wurden so konzipiert, dass auch ohne den Einsatz von Chlor, Phosphat und Salpetersäure ein bestmögliches Reinigungsergebnis erzielt werden kann.



### Für das DeLaval-Equipment

Bei der Entwicklung der neuen Bio-Reinigungsmittel haben wir alle Aspekte der Reinigung berücksichtigt – auch die Materialverträglichkeit.



## DeLaval Reinigungsmittel

Wir entwickeln und produzieren Reinigungsmittel, weil sich bei uns alles um Milchqualität dreht! Das bedeutet, dass wir uns nicht nur auf einen einzigen Aspekt konzentrieren, sondern das große Ganze ins Auge fassen: von der richtigen Wahl des Reinigungsmittels, der Berücksichtigung der Wasserverhältnisse über die Anpassung der Reinigungsroutine bis hin zur Optimierung Ihres Melksystems. Mit DeLaval ist Ihr Melksystem daher nicht nur sauber, sondern startklar zum Melken!



Überprüft und gelistet bei:



## DeLaval Milchfilter

Wir stellen in unserer Fabrik Milchfilter her, die stark genug für die anspruchsvolle, moderne Melktechnologie sind, damit Sie schneller mehr Qualitätsmilch erzeugen können. Alle DeLaval Milchfilter sind lebensmitteleuglich.

## Jetzt! Erhältlich

bei allen teilnehmenden österreichischen DeLaval Agrardiensten.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Irrtümlicher Satz und Druckfehler vorbehalten. Verwendete Fotos sind teilweise Symbolfotos. Bitte um Verständnis, dass nicht alle beworbenen Produkte in allen Verkaufsstellen sofort vorrätig sein können. Alle Preise in inkl. Steuern und Abgaben. Preise oder Rabatte sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise oder Aktionsrabatte. Preise sind Abholpreise. Es gelten die gültigen Geschäftsbedingungen der DeLaval GesmbH.

# Hier weht ein frischer Wind

**NEU**

## DeLaval Ventilation

Kühe lieben es frisch! Besonders wohl fühlen sie sich bei einer Umgebungstemperatur zwischen 0–15 °C. Höhere Temperaturen können schnell zu einer Belastung und Stress führen, da die von der Kuh produzierte Körperwärme nicht mehr ausreichend abgegeben werden kann.

Es entsteht Hitzestress. Doch nicht nur die Temperatur ist ausschlaggebend. Weitere wichtige Faktoren sind Sonneneinstrahlung, die Milchleistung der Tiere sowie die Luftfeuchtigkeit. Hitzestress wirkt sich negativ auf das Wohlbefinden und die Leistung der Kühe aus. Dies kann zu hohen wirtschaftlichen Kosten führen.

Einige Auswirkungen sind:

- ⊖ sinkende Futtermittelaufnahme
- ⊖ geringere Milchleistung und -qualität
- ⊖ Abnahme von Brunstintensität und die Brunstdauer
- ⊖ vermehrter embryonaler Frühtod
- ⊖ geringeres Geburtsgewicht der Kälber



## DeLaval CowCooling

Gewöhnlich laufen Kühlungssysteme mit Wasser den ganzen Tag über, um möglichst alle Tiere zu erreichen und zu kühlen. Dies führt zu einem hohen Energieverbrauch, einem Verlust von hunderten Litern Wasser sowie einer unnötig nassen Umgebung. Besonders Ställe mit automatischen Melksystemen sind eine Herausforderung, da die Kühe selten für die Kühlung zusammen an einem Platz sind. Das patentierte Cow Cooling System von DeLaval ist der Schlüssel für eine effiziente Kühlung.

## Jetzt! Erhältlich

bei allen teilnehmenden österreichischen DeLaval Agrardiensten.