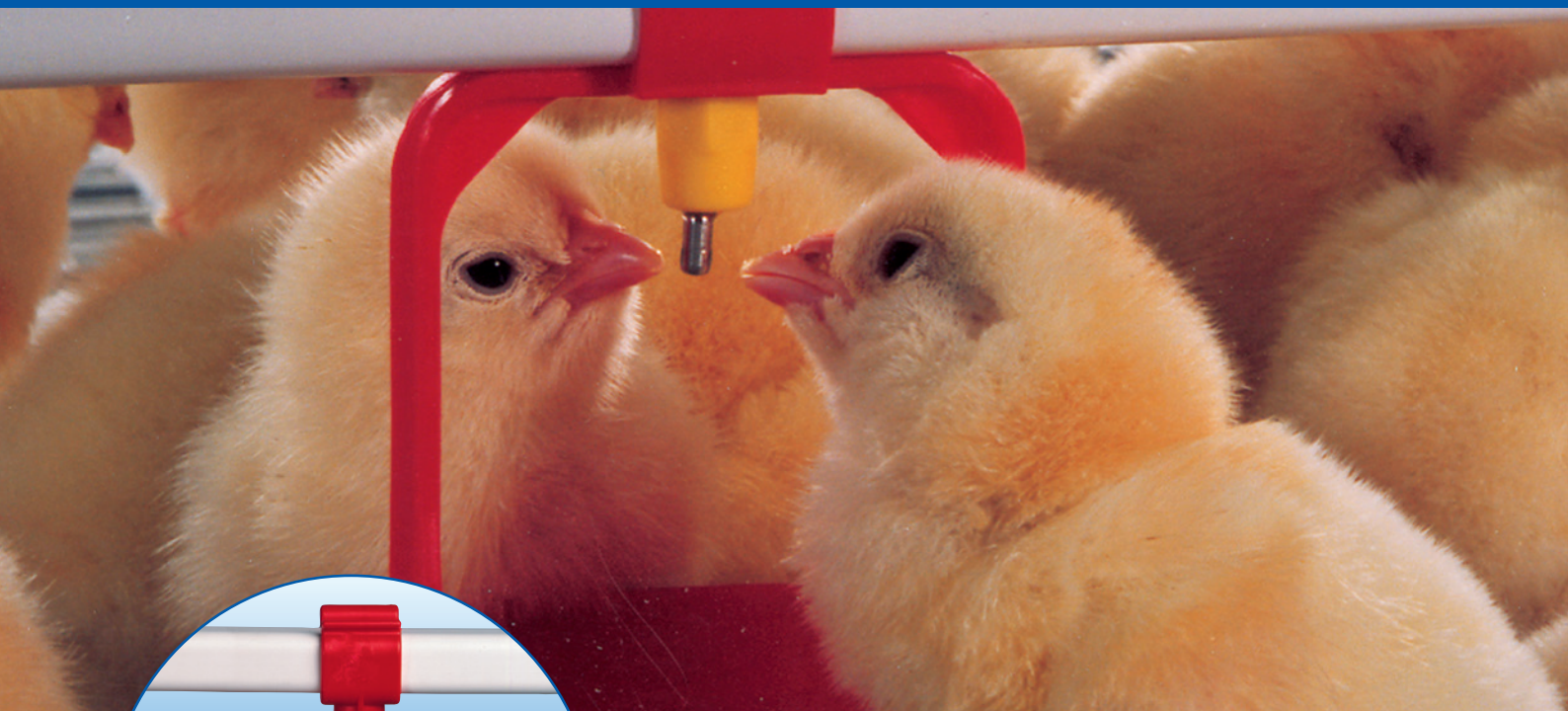




Tränkenrippel und Automatictränken für die Käfigaufzucht



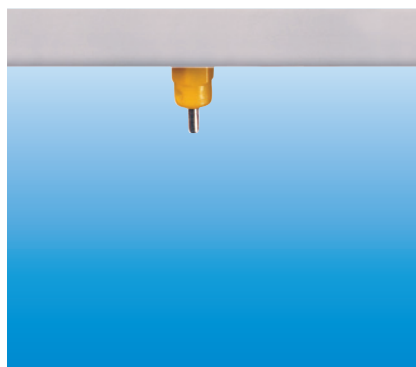
Tränkenippel und Automatictränken für die Käfigaufzucht



LUBING TOP-Combinippel Art. 4024-00

Der LUBING TOP-Combinippel Art. 4024-00 öffnet federleicht bei seitlicher und senkrechter Betätigung. In farbkontrastarmer Umgebung ist der gelbe Nippel leicht vom Küken zu finden. Das reduziert die Ausfälle in den ersten Tagen. Zusätzliche Startercups sind nicht erforderlich. Zur Erzeugung von Trockenkot wird dieser Nippel immer mit einer Auffangschale Art. 4612-01 ausgerüstet.

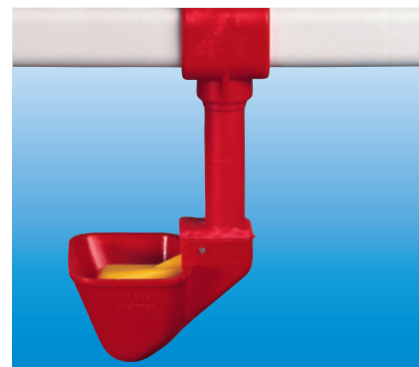
Besatz: 10-15 Küken/Nippel.



LUBING TOP-Combinippel reduziert Art. 4078-00

Der LUBING TOP-Combinippel reduziert Art. 4078-00 öffnet federleicht bei seitlicher und senkrechter Betätigung. In farbkontrastarmer Umgebung ist der gelbe Nippel leicht vom Küken zu finden. Das reduziert die Ausfälle in den ersten Tagen. Zusätzliche Startercups sind nicht erforderlich. Zur Erzeugung von Trockenkot ohne Auffangschale ist die Durchflußmenge reduziert.

Besatz: 8-10 Küken/Nippel.



LUBING Snap Cup Art. 4017-01/4019-01

In vielen Fällen ist es erforderlich, besonders bei braunen Tieren, in den ersten 8-10 Tagen eine Automatictränke einzubauen. Diese Automatictränke liefert offenes Wasser, ca. 2 cm hoch in der Schale, und reduziert dadurch die Ausfälle in den ersten Tagen. Der Snap Cup Art. 4017-01 kann vom Nippel abgenommen werden und durch die Klemmauffangschale Art. 4615-01 ersetzt werden. Zusätzlich ist der Snap Cup Art. 4019 um 90° verdreht erhältlich.

Besatz: 10-15 Küken/Nippel.

Bei der Aufzucht muß zum einem die Höhe der Tränkelinie dem Tieralter entsprechend angepasst werden und zum anderen muss über den Wasserdruck die Durchflußmenge der Nippel am Druckminderer angepasst werden. Da-

mit wird die optimale Versorgung der Tiere erzielt. LUBING Tränkenippel werden aus hochlegiertem Edelstahl hergestellt. Alle Kunststoffteile bestehen ebenfalls aus hochwertigen Materialien. LUBING Tränkenippel und Automatictränken für

die Kükenaufzucht sind robust und präzise gebaut. Diese Ausführungen garantieren eine lange Lebensdauer. Die Anordnung der Ventileile und der große Querschnitt bieten eine optimale Sicherheit gegen Verschmutzung.

Weitere Informationen im Internet: www.lubing.de

Technische Änderungen vorbehalten.

LUBING



**Tränke-Systeme
Förder-Systeme
Klima-Systeme**

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Lubingstraße 6 · 49406 Barnstorf
Tel.: 0 54 42 - 98 79-0 · Fax: 0 54 42 - 98 79-33
www.lubing.de · info@lubing.de