

vorzeigbar:hochwertiger Edelstahlspender mit integrierter Kühlung

spendet: frische, nicht homogenisierte Bio-Milch mit 3,7% Fett im 10 Liter Milchschlauch

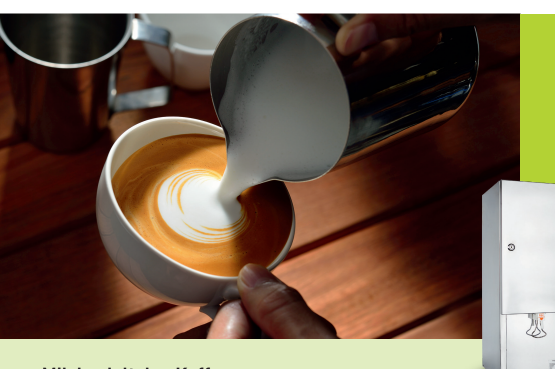
sogelingt: besonders feinporiger, stabiler Milchschaum

steht: direkt neben der Kaffeemaschine

praktisch: einfaches Handling, sehr wenig Verpackung, keine aufwändige Reinigung

Lobetaler BiO

www.lobetaler-bio.de



Milch adelt den Kaffee

Sie ist die Visitenkarte eines Barista. Der erste Kontakt mit den Sinnen. Das letzte bisschen Genuss, das auf der Zunge nachklingt: Die Milch im Kaffee. Ein perfekter Cappuccino, Latte oder Espresso Macchiato gelingt am besten mit frischer Bio-Vollmilch. Ihr Milcheiweiß ist – anders als bei einer höher oder ultrahoch erhitzten Milch – nicht degeneriert und ermöglicht deshalb einen besonders feinporigen, stabilen Milchschaum. Auch geschmacklich lässt sich frische Bio-Milch nicht übertreffen. Im Praxiseinsatz ist Frischmilch jedoch oft eine Herausforderung, denn sie muss durchgehend gekühlt werden.

Immer kühl, immer zur Hand

Der neue Milchspender von Lobetaler Bio ermöglicht eine kontinuierliche Kühlung der Frischmilch auf 6°C – und das direkt im Tresenbereich. Das Edelstahlgehäuse bietet Platz für einen 10 Liter Schlauch Frischmilch. Das lästige Entnehmen der Milch aus dem Kühlschrank, das Öffnen der Verpackung und wieder Wegstellen nach Gebrauch entfällt. Beim Milchspender kann die Frischmilch mit nur einer Hand gezapft werden.

Auch ein direkter Anschluss an den Milchaufschäumer Ihrer Kaffeemaschine ist möglich. Mit einer Grundfläche von 42 x 36 cm und einer Höhe von 70 cm passt der Milchspender gut auf den Tresen.

Ein Mindesthaltbarkeitsdatum von 8-10 Tagen gibt Ihnen ausreichend Zeit, die angebrochene Verpackungseinheit voll auszuschöpfen. Das Gerät eignet sich übrigens auch für die Selbstabfüllung von Milch.

Kein Abwasch, wenig Verpackung, kurze Wege

Ist ein Schlauch leer, tauschen Sie ihn einfach gegen einen neuen aus. Ein Reinigen des Edelstahl-Behälters ist nicht nötig und die leere Verpackung kann problemlos über die gelbe Tonne entsorgt und recycelt werden. Eine derart sortenreine Entsorgung ist bei Tetrapacks nicht möglich. Außerdem verbrauchen Sie mit den großen Schläuchen deutlich weniger Verpackungsmaterial als mit vielen kleinen Einheiten. Ein 10 Liter Schlauch besitzt weniger als die Hälfte an Verpackungsoberfläche im Vergleich zu zehn 1 Liter Kartons Tetrapack.

Regional ist die Frischmilch obendrein. Sie kommt von Brandenburger Bio-Betrieben und wird in der Lobetaler Bio-Molkerei pasteurisiert und mit einem Fettgehalt von 3,7% abgefüllt und verpackt. Auf eine Homogenisierung der Milch wird bewusst verzichtet. So bleibt sie besonders natürlich und sehr bekömmlich.

In Lobetal arbeiten Menschen mit und ohne Behinderung zusammen – wir nennen das soziale Milchwirtschaft. Den 10 Liter Schlauch mit unserer frischen Bio-Milch erhalten Sie über einen unserer Handelspartner.

Technische Angaben

Milchspender L 10 (für 1 x 10 Liter) 275 Watt, Kühlmittel R134a B: 36 cm, T: 42 cm, H: 70 cm

Lobeta

Informationen und Beratung zum Milchspender:

Lobetaler Bio Sydower Feld 1 16359 Biesenthal Reinhard Manger Tel. 03337-430 431 r.manger@lobetal.de www.lobetaler-bio.de

Bezug des Milchspenders direkt über:

ToolSystems24 GmbH Carl-Benz-Str. 3 D-57299 Burbach Fon +49 (0) 27 36 / 2 00 91 - 60 post@schanksysteme24.de www.schanksysteme24.de