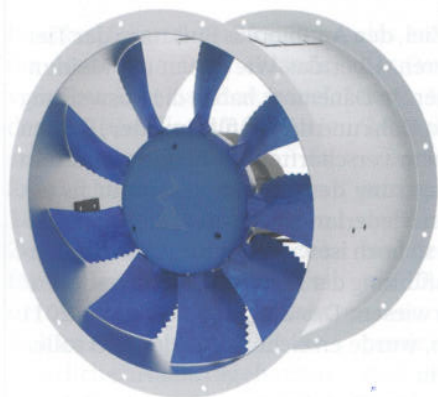


Leiser und effizienter



Werkfoto

Der „MAXvent owlet“ der Fa. Ziehl-Abegg verkörpert eine neue Generation von Mitteldruckventilatoren.

Der Künzelsauer Ventilatorenhersteller Ziehl-Abegg hat mit dem „MAXvent owlet“ einen Ventilator elementar weiterentwickelt, der z. B. in Windkraftanlagen oder in Trocknungsanlagen für Lebensmittel eingesetzt wird. Die Vorteile des neuen Produkts: Mehr Luft, weniger Energieverbrauch und eine geringere Geräuschkulisse. Auf Grund des überzeugenden Wirkungsgrades des „MAXvent owlet“ werden die Vorgaben der ecodesign Richtlinie der EU (ErP 2015) nicht nur eingehalten, sondern deutlich übertroffen.

Ziehl-Abegg AG
Tel.: (0 79 40) 16-3 47
E-Mail: joachim.dietle@ziehl-abegg.de

Neuer Wirkansatz mit Doppelschutz

Das allgegenwärtige Problem von verkeimtem Tränkewasser, das insbesondere in vielen Geflügelhaltungen zu Erkrankungen und zu Leistungsverlusten führt, bekämpft die Fa. Dostofarm mit ihrem neuen Produkt DF 3000. Weil es die Keime von zwei Seiten gleichzeitig angreift, wird eine restlose Keimabtötung erreicht.

Die Effizienz dieser Neuentwicklung beruht auf der Kombination zweier Wirkstrategien: Zum einen wird das Redoxverhalten des Trinkwassers verändert, was den Keimen die Möglichkeit nimmt, Energie zur Weiterentwicklung aufzunehmen. Zum anderen ist ein kleiner Anteil Chlorbleichlaugung enthalten.

Das Mittel wird dem Trinkwasser mit üblichen Dosierern hinzugefügt. DF 3000 ist als Biozid N-48463 zugelassen.

Dostofarm GmbH
Hansacker 24
D-26655 Westerstede
Telefon: (0 44 88) 8 59-0
Fax: (0 44 88) 84 59-19
www.dostofarm.de



Werkfoto

DF 3000 der Fa. Dostofarm.

Nontox – neu über Desinfektion denken



Werkfoto

Mobile Minifabrik zur Herstellung von Nontox.

Kann man mit Elektrizität, Wasser und handelsüblichem Kochsalz ein umweltfreundliches Desinfektionsmittel herstellen? Die niederländische Fa. Watter Systeme beantwortet diese Frage mit „Ja“ und ihrem Produkt Nontox.

Nach Angaben des Unternehmens haben wissenschaftliche Tests gezeigt, dass das Desinfektionsmittel Nontox in Geflügelställen vorkommende Bakterien sowie Viren besser abtötet als andere gängige Desinfektionsmittel wie Peressigsäure, Chlordioxid oder Formalin. Gleichzeitig sei Nontox ungefährlich für Mensch, Tier und

Umwelt. Da es eigenständig vor Ort produziert werden könne, entfielen auch der Transport. Dies sei ein Beitrag zur Verbesserung der CO₂-Bilanz.

Jannic Warmbrunn
Querstraße 2a
48155 Münster
E-Mail: jannic.warmbrunn@watter.nl
www.wattercompany.com

Primagas bietet innovative iPhone App

Primagas hat als erster deutscher Flüssiggasversorger eine App für das iPhone entwickelt. Kunden können damit überall und zu jeder Zeit online ihren Tankfüllstand ablesen, Flüssiggas bestellen und Ansprechpartner kontaktieren. Die Anwendung ist ab sofort kostenlos im Appstore von Apple erhältlich.

Primagas c/o Ketchum Pleon GmbH
Bahnstraße 2
40212 Düsseldorf
Tel.: (02 11) 95 41 23 17
E-Mail: primagas@ketchumpleon.com