

VENTA Gerätereiniger

VENTA Gerätereiniger (VGR)

ist ein umweltschonendes mildes Reinigungsmittel, welches in Kombination mit dem Venta-Hygienemittel entwickelt wurde, um den hygienisch einwandfreien Betrieb der wertvollen Geräte aus dem Hause VENTA Luftwäscher GmbH für eine lange Zeit zu gewährleisten.

Im Normalbetrieb des Venta-Luftwäschers werden die angereicherten Salz- und Kalkrückstände aus dem zugegebenen Trinkwasser sowie die aus der Luft erfassten Verunreinigungen durch einfaches Ausspülen beim Wasseraustausch entfernt, wenn das bewährte **VENTA-Hygienemittel** zudosiert wurde.

Aus konstruktiven Gründen lassen sich bestimmte Bereiche im Gerät nicht optimal erfassen, wie zum Beispiel die Achsen der Plattenstapel. Zur Abreinigung dieser Bereiche ist mindestens halbjährlich eine Generalreinigung des Luftwäschers empfohlen, um sämtliche Ablagerungen zu entfernen und somit einen reibungslosen Betrieb Ihres VENTA-Luftwäschers zu gewährleisten.

Der **VGR** entfernt auf natürliche Weise Kalk und hartnäckige Verschmutzungen mit den hochwirksamen Kalklösern der Zitrone. Es wurde auf aggressive, stark ätzende Additive verzichtet, damit die eingesetzten hochwertigen Materialien nicht beschädigt werden. Eine effiziente und gründliche Reinigung wird trotz der starken Verdünnung von 1:40 (250 ml auf ca. 10 l Wasser) gewährleistet. **VGR** ist geruch- und farblos, nicht korrosiv und biologisch gut abbaubar.

Physikalische und chemische Eigenschaften

- | | | |
|--------------------------|-----------------------|----------------------------|
| • Form : flüssig | Farbe : farblos | Geruch : produktspezifisch |
| Siedepunkt/Siedebereich | : ca. 100 ° C | |
| Dichte (20 ° C) | : ca. 1,06 g/ml | |
| Löslichkeit in Wasser | : vollständig löslich | |
| pH-Wert/Bereich (20 ° C) | : 2,1 | |

Anwendung:

Nach Abspülen der losen Ablagerungen wird das Gerät bis über die Plattenstapelachse mit Leitungswasser aufgefüllt und eine ganze Flasche **VGR** zugefügt. Im Anschluss das Gerät ca. 2 Stunden auf Stufe 1 laufen lassen. Mit leicht angewärmtem Wasser kann der Vorgang beschleunigt werden. Danach das verschmutzte Wasser entleeren und mit kaltem Wasser gut nachspülen. Den Venta-Luftwäscher wieder wie gewohnt mit Wasser und VENTA-Hygienemittel befüllen.

Hinweise:

- *Während der Reinigung bitte lüften, um mögliche Gerüche zu vermeiden, die bei sehr starker Verschmutzung entstehen können.*
- *Verwenden Sie keinesfalls andere saure Reiniger oder Entkalkungsmittel, da diese häufig schädliche Zusätze enthalten können (Lösemittel, Tenside, Ameisensäure etc.), die bei Kunststoffteilen eine Spannungsrisss-Korrosion hervorrufen können.*

Lagerfähigkeit

VGR ist vor Hitze, direkter Sonneneinstrahlung und vor Frost geschützt, in gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken zu lagern. Die empfohlene Lagertemperatur liegt zwischen 5° C und 30° C. Empfohlen wird eine Verwendung des Produktes innerhalb von 30 Monaten.

Umweltaspekte/Vorschriften

VGR fällt in den Anwendungsbereich der Detergentienverordnung (EG) Nr. 648/2004. Die im Produkt enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der o.g. Verordnung festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereitgehalten.

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004:

- nichtionische Tenside < 5%, Konservierungsmittel, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE
- WGK (Deutschland): 1
- Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet. Für weitere Informationen siehe Etikett.

Sicherheitshinweise

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Augenkontakt vermeiden. Für weitere Informationen siehe Etikett.

Gebindegrößen

250ml PE-Flasche mit Schraubverschluss.