

F+R Quick & Easy Hygienesystem für Luftwäscher, Luftreiniger (Hibrid)



Raumluftoptimierung mit Luftwäschern & Luftreinigern sind eine super Möglichkeit um das Raumklima zu verbessern. Vor allem in der kalten Jahreszeit, wo viel Lüften, nicht so angesagt ist, trotz Corona Pandemie.

Raumluftoptimierungssysteme werden schon sehr lange von Hausstauballergikern als Hygienesystem zum Schutz vor Allergenen eingesetzt. Und das nicht nur im Winter. Dies ist auch sinnvoll. Vor allem deswegen bedürfen dies Geräte aber auch eine gewisse Menge an Pflege und Hygiene.

Denn diese Geräte (egal von welchem Hersteller) erhöhen möglicherweise leider nicht nur die Luftfeuchtigkeit im Raum, sondern möglicherweise auch die **Keimbelastung** durch Bakterien und erhöht auch manchmal die Pilzsporenbelastung.

Dies kommt dadurch, dass sich im Laufe der Zeit im Inneren der Wasserwanne und des Vorratsbehälters ein sogenannter Biofilm bildet. Was ein ganz natürlicher Vorgang ist.

Dieser Biofilm ist aber eine **Brutstätte für Keime** und belastet dann möglicherweise zusätzlich Ihre **Gesundheit**.

Deswegen ist eine regelmäßig angewandte Gerätehygiene die einfachste Lösung für dieses Problem und wichtig für Ihre Gesundheit.

Die **neuartige** Lösung für dieses bekannte Problem, ist der

**Frisch+Rein
Raumluftoptimierer**

Der **F+R Raumluftoptimierer** ist ein Spezialkonzentrat zur Raumluftoptimierung.

Es dient der reinen **Desinfektion nach Trinkwasserverordnung von Betriebswasser und Vorratsbehältern in Luftbefeuchtern und Luftwäschern**.



Einsatzgebiete u. Eigenschaften des F+R Raumluftoptimierers:

- Für geschlossene Räume, z.B. Häuser, Autos, Busse, Wohnwagen, Yachten
 - Wirksam gegen Pilze, Sporen, Bakterien, Viren
 - Reduziert organische Gerüche
 - Reduziert allergieauslösende Substanzen
 - pH-neutral, materialverträglich, chlorfrei, vollkommen biologisch abbaubar
 - Keine chemischen Rückstände
 - Geruchsneutral
- Für geschlossene Geräte zur Betriebswasserdesinfektion
 - Hochwirksam gegen Pilze, Sporen, Bakterien, Viren (auch Corona)
 - Reduziert organische Gerüche
 - Reduziert allergieauslösende Substanzen
 - pH-neutral, materialverträglich, chlorfrei,
 - Vollkommen biologisch abbaubar
 - Keine chemischen Rückstände
 - Geruchsneutral in Anwendungskonzentration

Anwendungshinweise: Zur Gerätehygiene

Zur Entkeimung von Wasservorratsbehältern in Luftbefeuchtern, Luftwäschern einsetzen, um das erhöhte Keimaufkommen in diesen Geräten zu reduzieren oder sogar ganz zu beseitigen.

Gehen Sie wie folgt vor:

A. Füllen Sie eine Ampulle Wirkstoff in die mitgelieferte Spezialflasche inkl. Feindosierungspipette um. Jetzt kann die Wirkstoffmenge von 5 ml mit Hilfe der Pipette in ca. 90 Tropfen +/- 2 Tropfen aufgeteilt werden. Ein Tropfen enthält ca. 0,055 ml Wirkstoff.

B. Geben Sie pro 2 Liter Fassungsvermögen einen Tropfen Wirkstoff in den Wassertank. Bei 4 Liter Fassungsvermögen, sind das 2 Tropfen in den Wasserbehälter des Gerätes. Diese Dosierung ist ausreichend, um das erhöhte Keimaufkommen in den Wasservorratsbehältern von Luftbefeuchtern, Luftwäschern zu reduzieren oder sogar ganz zu beseitigen.

Das erhöhte Keimaufkommen entsteht auch dadurch, weil alle in der Luft befindlichen Substanzen in der Wanne des Gerätes ausgewaschen werden.

C. Hinweis:

Der Einsatz des F+R Wirkstoffes ersetzt nicht die regelmäßige Reinigung des Gerätes

In Ihrem Startpakete enthalten:

Je Verpackungseinheit sind **2 Ampullen** und **1ne Pipettenflasche** enthalten

Lagerungshinweise und Haltbarkeit auf der Verpackung.

Eine Ampulle mit 5 ml Inhalt ist ausreichend zur Desinfektion von ca. **180 Liter** Betriebswasser.