



Antisporen-Aerosol AsA

Für den Einsatz in Kalt- oder Thermalverneblern,
gegen Schimmelpilzsporen in der Raumluft

- Rasche Vernichtung von Schimmelpilzsporen in der Raumluft
- Deaktivierung von vielen Mykotoxinen und Allergenen
- Konservierende Wirkung durch natürliche Fruchtsäuren
- Einfache Handhabung
- Geringer Verbrauch (ca. 3 ml Wirkstoff pro m³ Raumluft)
- Rückstandsfreie Verdunstung innerhalb weniger Stunden

GETIFIX

Die Profis für trockene
& gesunde Häuser

Antisporen-Aerosol AsA

Schimmelssporen-Angriff auf Ihre Gesundheit? Mit AsA können Sie aufatmen!

Schimmelpilzsporen umgeben uns immer und überall. Sie gelangen über die Atemwege in den Körper. Das Problem: Bei hoher Feuchtigkeit oder bereits akuter Schimmelpilzbildung in Innenräumen erhöht sich die Sporenkonzentration dramatisch – und damit die Gefahr von schweren Erkrankungen. Selbst nach Sanierungen bleiben Raumluft und nicht sanierte Flächen sporenbelastet.

Zu den nachgewiesenen Folgen gehören allergische Reaktionen, Vergiftungen, Asthma, und sogar Rheuma. Jetzt gibt es erstmals ein nachweislich erfolgreiches Gegenmittel: AsA – das Antisporen-Aerosol von Getifix.

Schnell wirksam

Über Kalt- oder Thermalvernebler in den Raum verteilt, hat das hautverträgliche Material nach ca. zwei Stunden Einwirkzeit ganze Arbeit geleistet: ohne Wirkungslücken, überall im Raum; selbst in schwer zugänglichen Bereichen wie Lüftungsanlagen, unter Estrichen und Fehlfußböden oder in Hohlräumen einsetzbar.

Antisporen-Nebel, klarer Erfolg

Schimmelssporen sind von Natur aus äußerst zäh; trotzdem wird das Getifix Antisporen-Aerosol AsA mit ihnen fertig – auf ganz natürlichem Wege.

Sporen werden schon vor der Keimphase vernichtet, und damit sogar bestimmte von Schimmelpilz produzierte Gifte (Mykotoxine) und Allergene; ganz ohne gesundheitsgefährdende Stoffe oder Chemikalien.

AsA sorgt überall für eine gründliche Desinfektion der Raumluft, in Wohnungen und Industrie genauso wie in gewerblichen Räumen oder sogar in der Lebensmittelverarbeitung.

Flankierende Maßnahme

Vor Gebrauch ermitteln: Die Anwendung von AsA unterstützt die Ursachenbekämpfung, kann und soll sie aber nicht ersetzen.

Eine exakte Feuchte- bzw. Schadensanalyse und eine Entfernung kontaminierten Baustoffes sind in jedem Falle unumgänglich.



R.K. Werterhaltung GmbH
Holz- & Bautenschutz | Sanierungstechnik

Marner Straße 120 • 17094 Burg Stargard
Telefon: 039603/22900 • mail: getifix-mv@t-online.de

www.GETIFIX-mv.de

Ihr Getifix-Kompetenzpartner

Getifix Systemzentrale
Haferwende 1 • 28357 Bremen
Telefon 0421/20777-0
Telefax 0421/270521
info@getifix.de
www.getifix.de

0800/4384349
(Freecall)