

Kwizda

Agro Haus & Garten

Klimapur

Geruchsneutralisierer

Inhalt 300 ml



Flüssiges Gemisch aus probiotischen Mikroorganismen.

Klimapur Geruchsentferner ist eine gebrauchsfertige Mischung aus stabilen Bakterien. Neutralisiert Gerüche aller Art in Gebäuden, Autos, Tierheimen, etc. durch Bildung einer gesunden Mikroflora. Ist sparsam im Gebrauch, biologisch abbaubar, nicht entzündlich und nicht flüchtig.

Anwendung:

Die zu behandelnde Umgebung vollkommen einnebeln bzw. zu behandelnde Gegenstände direkt besprühen. Während der ersten Woche einmal täglich, anschließend nach Bedarf.

EIGENSCHAFTEN UND WIRKUNGSWEISE: Klimapur ist eine gebrauchsfertige Mischung aus stabilen Bakterien. Entfernt Gerüche aller Art in Gebäuden, Autos, Tierheimen, etc. durch Bildung einer gesunden Mikroflora. Enthält probiotische Mikroorganismen. Ist sparsam im Gebrauch, sicher für alle Materialien, biologisch abbaubar, nicht toxisch, nicht entzündlich und nicht flüchtig.

GERUCHSBILDUNG – VORBEUGUNG: Unangenehme Gerüche sind eine Sache, die man oft nicht allzu lange erträgt. Den Gestank mit Duftsprays oder anderen Geruchsüberdeckern zu bekämpfen hilft oft nur kurze Zeit. Wenn die Ursache nicht beseitigt/entfernt wird oder die Stelle, von der der Geruch ausgeht nicht gezielt behandelt wird, kehrt der „Duft“ garantiert wieder.

Beschreibung:

Was machen, wenn es im Geschirrspüler, dem Eiskasten oder der Waschmaschine plötzlich unangenehm riecht oder sich in der Küche auf einer bestimmten Fläche ein Gestank gebildet hat, den man nicht wegbekommt? Dann ist Putzen angesagt, aber nicht immer lassen sich alle Gerüche mit Essigreiniger oder Zitronensäure gänzlich wegbekommen.



Vorsorge:

Geruchsmoleküle oder Stinkstoffmoleküle hängen manchmal nicht nur in der Luft, sondern lagern sich auch an Gegenständen und Flächen an. Mit Geruchsneutralisierern lassen sich die schlecht riechenden Moleküle relativ rasch abbauen und zersetzen, sodass eine saubere Umgebungsluft zurückbleibt. Die zumeist als anwendungsfertige Zerstäuber vorliegenden Sprühlösungen basieren auf biologischen Mischungen probiotischer (natürlich vorkommender) Bakterien, welche Geruchsprobleme unter Kontrolle halten. Sie werden oft auch bei Kläranlagen, Abflusssystemen oder Fettabscheideanlagen eingesetzt, um die dort anfallenden unangenehmen Gerüche zu beseitigen.

ANWENDUNG: Das Produkt ist gebrauchsfertig. Vor der Anwendung gut schütteln. Die zu behandelnde Umgebung vollkommen einnebeln bzw. zu behandelnde Gegenstände direkt mit Klimapur besprühen. Während der ersten Woche einmal täglich, anschließend nach Bedarf.

Kwizda
Agro Haus & Garten

Vertrieb: Kwizda Agro GmbH
Universitätsring 6, A-1010 Wien
Tel: + 43 5 99 77 10