

# NeutroDes AIR

Oberflächenaktives Desinfektionsmittel zur Keimreduzierung **für den professionellen und privaten Bereich.**

Reduzierung von Allergenen in der Umgebungsluft, Luftentkeimung und Geruchsneutralisation. Zum Einsatz in Verneblungsgeräten und Ultraschallverneblern. NeutroDes AIR ist optimiert für die Nutzung in der microFOG Serie.



## Produkteigenschaften

- kein Gefahrstoff im Sinne der CLP-VO
- ohne Alkohol
- ohne Tenside und Aldehyde
- nicht brennbar
- Dermatest Urteil "Sehr Gut"
- hergestellt in Deutschland



NeutroDes AIR ist verfügbar in der 1 Liter Flasche und im 5 Liter Kanister.

## Moderne Wirkstoffe

- Formulierung: gebrauchsfertige wässrige Lösung
- Wirkstoff: hypochlorige Säure
- Konzentration: 100 mg / l
- CAS-Nr.: 7790-92-3
- EG-Nr.: 231-668-3
- Reg.Nr.BauA.: N-96125 ; N-96078
- BfR Firmencode: 136981
- PZN Nummer: 1l - 17167566; 5l - 17167572

## Geprüfte Wirksamkeit

- gegen Gerüche
- Allergene
- Bakterien (MRE)
- Viren
- Hefepilze
- Schimmelpilze und -sporen

## Anwendung zur Luft- und Oberflächenentkeimung

- Wirkstofflösung unverdünnt in dafür geeignete Geräte einfüllen.
- Einwirkzeit und Konzentration aus den jeweiligen Bedienungsanleitungen entnehmen.
- Maximalkonzentration 25 mg / m<sup>3</sup> Natriumhypochlorit

## Sicherheitshinweise

- Darf nicht mit Säuren oder Laugen gemischt werden
- Bei Temperaturen nicht über 28 °C / 82 °F aufbewahren
- Vor Sonnenbestrahlung schützen; Kühl halten
- Restentleerte Behälter entsprechend den örtlichen Vorschriften der Entsorgung zuführen
- Materialverträglichkeit vor Erstanwendung prüfen
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich
- Nach Anbruch binnen 30 Tagen verbrauchen
- Nach Gebrauch fest verschließen und zwingend kühl lagern

\* BIOZID SICHER UND VORSICHTIG VERWENDEN! VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT UND PRODUKTINFORMATION LESEN! \*

