

SanoSorb

Geruchsneutralisator - Konzentrat zum
Abbau schlechter Gerüche



... **Ideal** für den Einsatz in Gebäudeunterhalt,
Abfall-/ Abwasserbewirtschaftung, Haushalt, etc.

- ✔ Kapselt Geruchsmoleküle dauerhaft ein statt sie zu überdecken
- ✔ Rasche Wirksamkeit (innert Minuten)
- ✔ Einfache und sichere Anwendung
- ✔ Sehr ergiebig (Konzentrat)
- ✔ Nachhaltige und langanhaltende Wirkung
- ✔ Auch auf Textilien, Matratzen oder Polstermöbel anwendbar
- ✔ Ohne Farb- und Duftstoffe
- ✔ Ohne Biozide oder umweltproblematische Bestandteile
- ✔ Ideal für professionelle Anwendungsgebiete



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com
www.sanosil.com



PRODUKTBESCHREIBUNG

SanoSorb ist ein konzentrierter Geruchsneutralisator und in der Lage, mit vielen Geruchsmolekülen starke chemische Bindungen einzugehen und dauerhaft in einer wässrigen Phase einzuschliessen. Die Geruchsmoleküle werden dabei nicht einfach überdeckt, sondern eingekapselt und dadurch neutralisiert.

SanoSorb wird zur nachhaltigen Neutralisation übler Gerüche eingesetzt. SanoSorb ist wasserlöslich, sehr rasch wirksam, einfach und sicher anwendbar und gut umweltverträglich.

Aufgrund des Wirkungspotentials eignet sich SanoSorb am besten gegen "biologische" Geruchsemissionen. Beispiele: Abfall/Abwasser, Schlachtabfall, Leichenfundortsanierung, Messiehwohnungen, Kot/Erbrochenem, Fusschweiss, Haustiergeruch, Moder Schimmel etc.



Wirkungsspektrum:

- Geruch nach Erbrochenem, Fusschweiss, Käserinde: Organische Säuren (Isovaleriansäure, Buttersäure)
- Geruch nach faulendem Fleisch / Kadaver: Amine (Methylamine, Cadaverine)
- Geruch nach Fäkalien, Mist: Indolverbindungen / Skatol
- Stechender Geruch nach Urin: Ammoniak
- Geruch nach Sumpf, Gammel, Fäulnis, Kochgas: Mercaptane / Thioalkohole
- Geruch nach Knoblauch, Schweiss: Thioether (Dimethylsulfid DMS, Allicin)
- Geruch nach faulen Eiern: Dihydrogensulfid/Schwefelwasserstoff



ÜBERSICHT

PRODUKTTYP

Konzentrat

APPLIKATION

Sprühen und/oder Wischen

WIRKUNG GEGEN

Schlechte Gerüche organischen Ursprungs

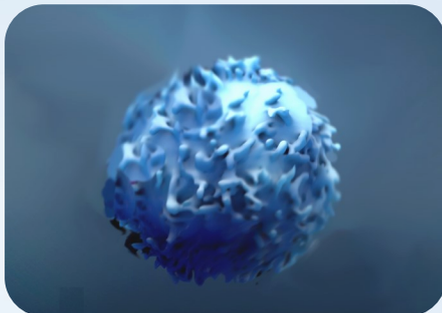
HALTBARKEIT

2 Jahre

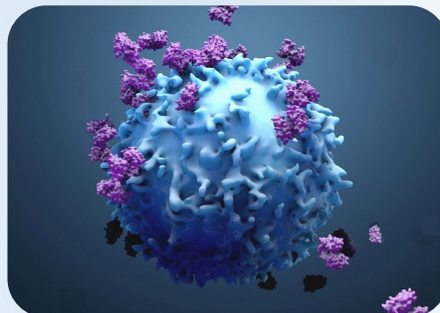
ENTHÄLT

Zinksalz einer organischen Säure
Kaliumsorbat
Tenside
Komplexbildner

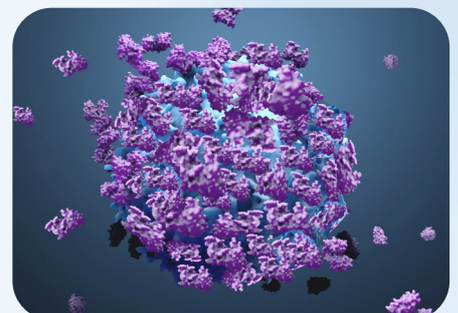
SanoSorb Funktionsweise:



Geruchsmoleküle schweben in der Luft. Je höher die Konzentration, desto intensiver ist der Geruch wahrnehmbar.



Sanosorb-Wirkstoffe docken sofort fest an die Geruchsmoleküle an und kapseln diese dauerhaft ein.



Eingekapselte Geruchsmoleküle verlieren ihr „Aroma“, die üblen Gerüche werden dauerhaft neutralisiert.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com



GEBRAUCHSANWEISUNG

Vorsichtsmassnahmen:

Kontakt mit den Augen vermeiden, nicht einnehmen, Aerosol nicht einatmen



SanoSorb



Abwasser / Jauche

Abwasser: Dosierung: 10 - 100 ml SanoSorb pro 1000l Abwasser. Kontinuierlich dazu dosieren und nach Möglichkeit mechanisch mischen/umrühren.

Dickflüssige Abfälle: 300 – 3000 ml SanoSorb pro m³ Trockenmasse kontinuierlich dazu dosieren und nach Möglichkeit mechanisch mischen/umrühren.

In Gasphase/Luft

Z.B. nach Kanalisationsrohrbruch, Messwohnung: Geruchsquelle beseitigen, Sprühnebeldesinfektion mit einem Desinfektionsmittel z.B. Sanosil S003. Nach ca. 2h Geruchsbekämpfung mit SanoSorb. Dazu SanoSorb 1:4 – 1:9 mit Wasser verdünnen und Lösung z.B. mittels Kaltnebelgerät zerstäuben. Einige Minuten einwirken lassen, dann Geruchskontrolle. Behandlung gegebenenfalls wiederholen, bis der Geruch neutralisiert ist.



Schlachtabfallmulden/Kadaversammelcontainer

SanoSorb 1:9 mit Wasser verdünnen. 1Liter 10%ige Lösung pro m² Fläche in 24 h ca. 1m oberhalb der Emissionsquelle mit z.B. einem timergesteuerten Sprühgerät fein zerstäuben.

Aussenanlagen / Betonwände:

Eingesickerte Flüssigkeiten (z.B. Verwesungsflüssigkeiten, Fleischsaft, Blut, saure Milch, Müllbeutelsaft etc.): Boden so gut als möglich reinigen. Hierzu a besten einen enzymatischen und/oder alkalischen Reiniger mit hoher Protein- und Fettlösekraft benutzen. SanoSorb 1:3—1:4 mit Wasser verdünnen und mittels Sprühgerät auftragen. Nicht nachspülen.



Unsere anwendungstechnischen Hinweise in Wort und Schrift beruhen auf umfangreichen Versuchen.

Wir beraten nach dem besten derzeitigen Wissen, jedoch insoweit unverbindlich, als Anwendung und Lagerhaltung ausserhalb unserer direkten Einflussnahme liegen. Produktbeschreibungen bzw. Angaben über Eigenschaften der Präparate enthalten keine Aussagen über Haftung für etwaige Schäden.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com
www.sanosil.com

