

Produktbeschreibung

“ Sunny Dream “



als Konzentrat

der (Sonnenbank) - Desinfektionsreiniger

- VAH (ehemals DGHM) gelistet - chlorfrei - biologisch abbaubar - Basis Quaternäre Ammoniumverbindungen . Wirksam gegen Bakterien, Hefen, Pilze und Viren.
- Für Acrylglas geeignet - angenehmer, erfrischender Duft
- Geprüft nach den Richtlinien der DVG (Lebensmittelbereich).

Wirkungsspektrum: bakterizid, fungizid und viruzid

Anwendungsgebiete: Saunen, Solarien, Fitneßgeräte, Bade- und Duschräume, Sanitäre Anlagen, Theken, Fußböden, Waschbecken, Lebensmittel -, Küchen-+ Großküchenbereich usw.

Anwendung: Flächen und Gegenstände verdünnt aus mindestens 30 cm Abstand bis zur vollständigen Benetzung besprühen - nach der Mindesteinwirkzeit mit Tuch oder fusselfreiem Hygienepapier abwischen - fertig ! Es hinterbleiben keine Rückstände.

Physikalische Eigenschaften:

Aussehen des Konzentrates: Farbe gelb-orange

Ph-Wert des Konzentrates: 8.3 Ph-Wert: 1% Lösung: 7.0

Geruch: Duftnote fresh

Dichte: 0.985g/cm³

Viskosität: 13 mPa's

Gefrier-/Taustabilität: gut

Lagerstabilität: gut

Gutachten:

Prof. Dr. R. Schubert, Frankfurt/M

Flächendesinfektion in Krankenhaus und Praxis

Prof. Dr. E. Marth, Graz

Flächendesinfektion in Krankenhaus und Praxis

Prof. Dr. G. Frösner, München

Gutachten zur HIV- + Hepatitis-B-Wirksamkeit

Dr. J. Steinmann, Bremen

Wirksamkeit gegen Rotaviren

Prof. Dr. G. Reuter, Berlin

Prof. Dr. R. Schubert, Frankfurt/M

Prüfung nach den Richtlinien der DVG (Lebensmittelbereich)

Röhm GmbH

Spannungsrißkorrosion Acrylglas

Anwendungskonzentrationen nach VAH-Prüfung und Listung:

Verdünnung	Einwirkzeit	Gebrauchsfertige Lösung (Multiplikator)
7,5% Lösung	1 Minute	13,3
5% Lösung	5 Minuten	20
2% Lösung	15 Minuten	50
1% Lösung	1 Stunde	100
0,75% Lösung	4 Stunden	133,3

Dosierung:

„ Sunny Dream „ wird als Konzentrat geliefert und muß entsprechend der gewünschten Einwirkzeit mit Wasser verdünnt werden.

Z. B. 75 ml „Sunny Dream“ auf 1 Liter Wasser ergibt eine 7,5%ige Gebrauchslösung.

Inhaltsstoffe gem. EG-Biozidrichtline Nr. 98/8 EG:

unter 15% kationische Tenside, unter 2% Isopropanol, Duft-, Hilfs- und Farbstoffe.

BAuA-Nr.: N-64763

Herstellung und Vertrieb:

E. Brenner GmbH
71065 Sindelfingen
Tel.:07031-871116
Email: brenner@freenet.de