### **Produktinformation**

## Saunarein



### Eigenschaften:

Saunarein ist ein schonendes, schnelltrocknendes Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur nachhaltigen und sicheren Reinigung und Desinfektion von allen Oberflächen in Saunen. Saunarein ist hockwirksam gegen Bakterien, Pilze und Keime und reinigt gleichzeitig die Oberflächen von Ölen und Hautfett. Saunarein entspricht den Richtlinien der DGHM. Saunarein ist geeignet für Holzflächen, zeigt schnelle Wirksamkeit und hinterläßt keimfreie Oberflächen sowie strahlenden Glanz.

# Einsatzgebiete und Anwendungskonzentration:

**Saunarein** ist geeignet für die Desinfektion und Pflege von allen Oberflächen in Saunen.

Sehr stark verschmutzte Oberflächen zunächst mit einem entsprechenden Reiniger vorreinigen. **Saunarein**, der gewünschten Konzentration entsprechend, mit warmen Wasser verdünnen. Die Oberflächen mit einem sauberem Lappen gut benetzen, nachwischen und trocknen lassen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen.

Konzentration	Einwirkzeit	Temperatur
7,5 %	1 Min.	20° Č
5,0 %	5 Min.	20° C
2,0 %	15 Min.	20° C
1,0 %	60 Min.	20° C
0,75 %	4 Std.	20° C

### Materialbeständigkeit:

- Glas, Acrylglas
- Kunststoff
- Keramik, Fliesen
- Edelstahl, Metall
- Holz

Achtung: Nicht zusammen mit anionischen, tensidhaltigen Reinigern verwenden!

#### **Technische Daten:**

Aussehen: Dichte: pH-Wert:

Wichtige Inhaltsstoffe und Kennzeichnung:

klare, grünliche Flüssigkeit, mit untypischem seifenartigem Geruch 0,985 g/ml

8,3 (Konzentrat), 7 (1%-ige Lösung)

Wirkstoff: Produkt enthält 32mg/g Quaternäre Ammoniumverbindungen,

Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride;

32mg/g Didecyldimethylammoniumchlorid, 32mg/g Quaternäre Ammoniumverbindungen, C12-14-Alkyl[(ethylphenyl)methyl]dimethyl-, Chlorid BAUA Reg-Nr. N-26741

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Inhaltsstoffe: Desinfektionsmittel:

Gefahrgut: UN 3082, UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. (Didecyldimethylammonium chloride) 9, III, (E) Gefahrenpiktogramm:

GHS05- Ätzwirkung,

GHS09- Umwelt.

Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

WGK: 2

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

Telefax +49 (0) 8072 / 370069-10 Email: office@bavchem.de

Stand: Januar 2021