



Sana-Clean

Desinfektionsreiniger für Sahne- und Eisbereiter

Eigenschaften:

Sana-Clean ist ein Desinfektionsreiniger für alle gängigen Sahnebereiter in Cafés, Gaststätten, Eisdielen etc. Löst hartnäckige, festsitzende Fett- und Eiweißreste, wirkt desinfizierend und keimtötend. Wirksam gegen Bakterien, Hefe- und Schimmelpilze. Sana-Clean ist geruchsneutral und kann auch auf den äußeren Geräteoberflächen angewendet werden. Sana-Clean ist sehr ergiebig durch geringe Einsatzmengen.

Anwendung / Dosierung:

Sana-Clean wird mit Wasser verdünnt angewendet. Die Einwirkzeit für eine sichere Desinfektion sind zu beachten. Bei hoher Eiweißbelastung sind die Einwirkzeiten zu verdoppeln!

Dosierung:

0,5% Sana-Clean	60 Minuten Einwirkzeit
1% Sana-Clean	30 Minuten Einwirkzeit
Minimale Einwirkzeit	5 Minuten unverdünnt

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre verwendbar.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Gefahrenhinweise:

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung.



Gefahrenhinweise:

R36/38 Reizt die Augen und die Haut

Sicherheitsratschläge:

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

S24/25 Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden

S26 Bei Berührungen mit Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren

S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

Physikalische Daten:

Farbe:	wasserklar
Konsistenz:	wasserdünne Flüssigkeit
Geruch:	---
ph-Wert im Konzentrat:	10
Dichte:	1,01 cg / ml

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffangabe: <5% nichtionische Tenside, Phosphate, kationische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Desinfektionsmittel.

Zusammensetzung: 100g enthalten biozid wirksame Bestandteile 4,75g Benzyl-C12-16-alkyldimethylammoniumchloride. Baua Reg.-Nr.: N-10480.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck auf dem Gebinde.