

Zitronensäure

mischen: im Verhältnis: **50:50** 1Teil Zitronensäurepulver +1Teil Wasser



Aktivator für MeMembranService

Da Zitronensäure mit der Zeit (nach 3-4 Wochen) oft zu schimmeln anfängt und damit auch an Wirkung verliert, sollte diese erst vor Anwendung vermischt werden.

Mischvorgang:

1 Teil Zitronensäure(Pulver) in das Fläschchen leeren

1 Teil Wasser dazugeben (Umkehrosmosewasser oder Aqua Dest. verwenden) **.Gut schütteln**

MMS Natriumchlorit 22,4% **Fläschchen lichtgeschützt lagern**

> > Beachten Sie die Warnhinweise

1 Tropfen **MeMembranService** + 1 Tropfen Aktivator 30 sec warten

Da Zitronensäure den Schimmelpilz Aspergillus niger enthält und nicht von jedem verwendet werden kann, ist es auch möglich 1Tropfen MMS + 5 Tropfen Essig oder frischen Zitronensaft zu verwenden.

die rechtliche Lage in Bezug auf Natriumchlorit ist in der Europäischen Union überaus heikel. Daher möchten wir an dieser Stelle auch nur mit äußerster Zurückhaltung argumentieren. Nach unserem Kenntnisstand ist die Rechtslage jedenfalls so, dass der Stoff Natriumchlorit keinesfalls als Mittel zur inneren Anwendung verkauft werden darf, da es sich um eine als gefährlich eingestufte Chemikalie handelt, für welche der Gesetzgeber verschiedene, klar definierte Richtlinien erlassen hat.

Wir bieten dieses Produkt als „Wasserreiniger“ an, für Boote Jachten Brunnen

Denken Sie daran, dass Sie innerhalb weniger Stunden sterben, wenn Sie ein Tasse Speisesalz trinken würden, doch keiner kommt auf die Idee Speisesalz wäre giftig und dürfte nicht verwendet werden, auch klebt auf keiner Packung ein Warnhinweis mit Totenkopf