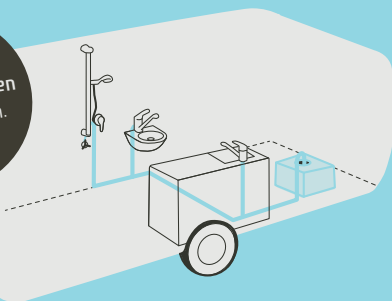




Wassersystemreiniger

Reinigt Frischwassertank, Armaturen, Pumpen und Abwassertank.

Auch die inneren Werte zählen.



Gebrauchsanweisung

Achtung! Nach dem Säubern ist vor dem Trinken! Erst die Reinigung, dann die Erfrischung.

Nach der langen Winterpause endlich wieder mit Deinem Caravan oder Reisemobil vereint! Sauberes Wasser zum Duschen oder Kochen sind für die nächste Tour natürlich ein Muss. Also: Wasser marsch durch eingeschlafene Leitungen und frisch losstarten!

mycleantank verjagt mit **3% stabilem Wasserstoffperoxid** wirkungsvoll Verschmutzungen, Ablagerungen, Keime und Algen – und sorgt zuverlässig für neue Frische.

So einfach geht's: Frischwassertank leeren, 0,5 l Reinigungsmittel hinterher und mit Wasser auffüllen. Alle Armaturen aufdrehen, bis blaues Wasser fließt, dann wieder schließen.

Ruhezeiten:

- › 25 l Tank – 1 Stunde
- › 50 l Tank – 2 Stunden
- › 75 l Tank – 3 Stunden
- › 100 l Tank – 4 Stunden

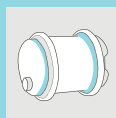
Nach dem Einwirken alle Wasserhähne aufdrehen und das Wasser komplett durchlaufen lassen. Das muss mehrmals wiederholt werden, denn: Blau oder nicht blau – das ist die Frage. Ist das Wasser wieder farblos, kann es problemlos verwendet werden. **Kleiner Tipp:** Ein Glas mit Wasser füllen und auf ein weißes Papier stellen – so ist es einfacher erkennbar.

Das Reinigungsmittel kann noch für 2 Stunden im Abwassertank einwirken, bei stark verschmutzten Tanks auch über Nacht. Dieses Spielchen kannst Du mit Deinem Caravan oder Reisemobil bei allen Leitungen und Tanks spielen.

Viel Spaß!

€ 1 l

Art-Nr.: 529-0501000



REICH GmbH
Regel- und Sicherheitstechnik
Ahornweg 37, 35713 Eschenburg, Germany

T: +49 (0) 2774 - 9305 - 0
F: +49 (0) 2774 - 9305 - 90

info@reich-easydriver.com
www.reich-easydriver.com

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter nach Verwendung einer Abfallentsorgungseinrichtung für chemische Abfälle zuführen. Enthält: Bleichmittel auf Sauerstoffbasis ≤ 5%.

