



**Art-Nr. 300/988**  
**Hersteller-Nr. 56200**



**Gefahrstoffzeichen**  
**H412**

## Trinkwasserdesinfizierer



### Informationen

Maße (H x ø)	24 x 9 cm
Packmaß	23 x 9 x 9 cm
Gewicht	1,04 kg
Bruttogewicht	1,04 kg

- einsetzbar für Behälter, Schlauch- und Rohrsysteme
- einfach zu dosieren und anzuwenden
- wirkt auf Basis einer stabilisierten Wasserstoffperoxidlösung und entspricht damit den vom Umweltbundesamt zugelassenen Aufbereitungsstoffen zur Trinkwasserdesinfektion und folgt den Empfehlungen zur Dosierung.
- rückstandsfrei und schnell biologisch abbaubar
- schont die eingesetzten für Trinkwasser zugelassenen Materialien
- farblos, geruchs- und geschmacksneutral
- der Inhalt von 1 Liter reicht zum Desinfizieren von 100 Litern Trinkwasser bei einer Mindesteinwirkzeit von 6 Stunden. Bei kleineren Tanks kann die Einwirkzeit proportional verringert, bei größeren Tanks 2 oder mehr Flaschen verwendet werden.

### Anwendung:

1. LILIE-Tw-Desinfizierer in Tank einfüllen.
2. Tank mit Wasser füllen – Pumpenschalter „Aus“.
3. Alle Entnahmestellen öffnen.
4. Pumpe mit Pumpenhauptschalter einschalten.
5. Entnahmestellen schließen, wenn Wasser aus allen Entnah-

### Spezifikationen

Inhalt	1 l
--------	-----

mestellen läuft. Pumpe schaltet jetzt automatisch ab.

6. Mindestens 6 Stunden stehen lassen.

7. Danach System entleeren und mit Trinkwasser neu befüllen.

Die Anlage ist nun wieder einsetzbar.

**Mindesteinwirkzeit:**

- 100 Liter 1 Flasche 6 Stunden
- 200 Liter 1 Flasche 12 Stunden
- 250 Liter 1 Flasche 15 Stunden
- 100 Liter 2 Flaschen 3 Stunden

Entspricht DIN 2001-2.