

vita bioclear



vita bioclear

TRINKWASSER- DESINFEKTIONSMITTEL für alle Hälterungs- und Rohrleitungssysteme

BAKTERIZID, FUNGIZID, BIOFILM- LÖSEND

ohne Säuren | nicht giftig | abwasserneutral

ANWENDUNG

Dieses Produkt ist zur akuten und dauerhaften Desinfektion in Trink- und Tränkewassersystemen und allen daran angeschlossen technischen Einrichtungen geeignet.

Die Anwendung kann in Kalt- und Warmwassersystemen erfolgen.

Das Produkt ist auch in der Lage, organische Biofilme und sonstige bakteriologische Ansammlungen abzubauen und Rohr- und Tankinnenwände dauerhaft davon frei zu halten.

Geeignet für alle Kunststoff- und Metallbauteile und deren Dichtungssysteme.

Zur Bestimmung der Zugabemenge und Zugabedauer erfolgt die Anwendung immer erst nach einem genauen Screening des Istzustandes, quantitative organische Messung, Bestimmung der wassertechnischen Parameter. Die Zugabe erfolgt im Impfverfahren nach Wasseruhr und grundsätzlich nur so lange, wie es hygienisch notwendig ist.

WICHTIG

Vor Anwendung bitte weiterführende Informationen aus dem technischen- und Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Veränderungen und Eingriffe an Trinkwassersystemen, die die Trinkwasserqualität beeinflussen, dürfen nur von qualifizierten Personal ausgeführt werden.

HINWEIS

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Beachten Sie das Datenblatt und die Gebrauchsanweisung.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

DRINKING WATER DISINFECTANT for all holding and pipeline systems

BACTERICIDAL, FUNGICIDAL, DISSOLVING BIOFILM

without acids | not poisonous | waste water neutral application

APPLICATION

This product is suitable for acute and permanent disinfection in drinkingwater systems and all technical equipment connected to them.

It can be used in cold and hot water systems.

The product is also able to break down organic biofilms and other bacteriological accumulations and to keep pipe and tank inner walls free of them.

Suitable for all plastic and metal components and their sealing systems.

To determine the amount and duration of addition, the application always takes place after a precise screening of the actual state, quantitative organic measurement, determination of the water-technical parameters.

The addition takes place in the vaccination process according to the water meter and generally only as long as hygienically necessary.

Before use, please refer to the technical and safety data sheet for further information.

Changes and interventions in drinking water systems, that affect the drinking water quality, may only be carried out by qualified personnel.

NOTE

Use disinfectants safely. Always read the label and product information before use. Observe the data sheet and the instructions for use.

Keep out of the reach of children.

palbs T+S GmbH

Alte Stöckener Str. 9 | 30419 Hannover

Telefon +49 511 51 54 51 22 | Telefax +49 511 51 54 51 23

info@palbs-ts.com | www.palbs-ts.com