

## proPERLA® CLEANER

Allgemein-Konzentrat zum Desinfizieren, Reinigen von Oberflächen und deren Schutz gegen das Wachstum Mikroorganismen, Moose, Flechten, etc.

### Beschreibung

proPERLA® CLEANER ist ein ausgezeichnetes Konzentrat basieren auf neuester Technologie, für die Reinigung und Desinfektion von mineralischen Oberflächen. Es ist sehr effektiv und befreit Oberflächen von Schmutz und Grünwuchs wie Pilze, Moose, Flechten, etc. proPERLA® CLEANER kann für zur Reinigung oder als vorbeugende Maßnahme verwendet werden.

proPERLA® CLEANER verbessert die mechanischen Eigenschaften und das Aussehen von Baumaterialien. Es schützt eine Vielzahl von Substraten gegen eine vorzeitige Alterung, Verschlechterung oder Frost.

### Vorbereitung der Oberfläche

Die Oberfläche muss trocken sein.

### Anwendung

Tragen Sie proPERLA® CLEANER mit einer Niederdruckpumpe auf. Für wenig verschmutzte Oberflächen mit Wasser in einem Verhältnis von 1:50, mischen. Bei stärkerer Verschmutzung kann das Mischverhältnis auf 1:25 verringert werden. Die Temperatur der zu behandelnden Oberfläche sollte nicht unter 5° C liegen. Behandlungen ausschließlich bei trockener Witterung durchführen.

### Verbrauch

1 Liter verdünntes proPERLA® CLEANER reicht für 10 à 25 m<sup>2</sup>, je nach Porosität der Oberfläche.

### Trocknungszeit

Ungefähr 1 Stunde, je nach Baustoff und Umgebungstemperatur.

### Aussehen

proPERLA® CLEANER kommt in Form einer klaren Flüssigkeit welche bei Anwendung schäumt.

### Pflege der Ausrüstung

Alle Geräte direkt nach jedem Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Lagerung

Vor Sonneneinstrahlung, Frost und Wärmequellen schützen.

### Haltbarkeit

24 Monate (in original verschlossenem Behälter).

### Sicherheit und Vorschriften

Geeignete Schutzkleidung, Handschuhe und Schutzbrille tragen. proPERLA® CLEANER ist schädlich für Fische und Gewässer. Aquarien sind vor einer proPERLA® CLEANER Anwendung abzudecken oder an einen anderen Ort zu stellen. Nicht in die Kanalisation führen und nicht in der Nähe von Abwasseröffnungen benutzen. Informationen auf Behälteretikett sorgfältig durchlesen und Sicherheitsdatenblatt beachten.

### Vorteile und Eigenschaften

- Einfach und schnell anzuwenden
- Farblos
- Desinfiziert Oberflächen und entfernt deren Schmutz
- Effektiv bis zu 3 Jahren
- Zeitersparnis und eine sich lohnende Investition
- Begrenzt den Nachwuchs von Mikroorganismen

