

CERTISIL COMBINA PULVER - schnelle und wirkungsvolle Wasserdesinfektion

PRODUKTMERKMALE

Wirkstoffe:	Kalziumhypochlorit 24.3 mg/g Silber 8.2 mg/g Alle verwendeten Inhaltsstoffe sind für den Gebrauch im Trinkwasser zugelassen
Wirkung:	Eliminiert Bakterien und Viren in 30 min, konserviert Trinkwasser bis zu 6 Monate
Dosierung:	Siehe Rückseite
Werkstoffe:	Zur Verwendung in Kunststoff oder Glas. Metalle vor Anwendung prüfen
Sicherheit:	Siehe Rückseite
Lagerung:	In verschlossener Originalpackung trocken und unter 25° C lagern
Haltbarkeit:	3 Jahre ab Herstellungsdatum



FAKTEN

- Certisil Combina desinfiziert klares Leitungswasser und hält es bis zu 6 Monate keimfrei.
- Durch die Oxidationswirkung von Chlor werden neben Bakterien auch Viren eliminiert.
- Certisil Combina kann überall dort verwendet werden, wo mikrobiologisch unsicheres Leitungswasser zum Trinken, Kochen oder Waschen desinfiziert werden soll. Zudem ist es ein ideales Konservierungsmittel für Wasser in Wassertanks, Wasserbädern, Kühlkreisläufen, Heizkreisläufen, Luftbefeuchtern, Zisternen, Inkubatoren und mehr.
- Für klares, nicht für trübes Wasser, da Schwebestoffe die Wirkung von Chlor und Silberionen beeinträchtigen können. Bei trübem Wasser Katadyn Filter verwenden.

PRODUKTMERKMALE > NUTZEN

- Enthält Chlor > desinfiziert Leitungswasser
- Mit Silberionenanteil > konserviert Wasser bis zu 6 Monate
- Kleine Packungsform > findet überall Platz
- Unterschiedliche Produktformen (Flüssigkeit und Pulver) > breite Anwendung für unterschiedlichste Zielgruppen

KURZPROFIL

Wasserdesinfektion und -konservierung. Breiter Anwendungsbereich: Wassertanks auf Booten, in Wohnmobilen und mehr.

CERTISIL COMBINA PULVER - schnelle und wirkungsvolle Wasserdesinfektion**PRODUKTFORMEN**

Art. Nr.	Produktform	Inhalt	Dosierung
Certisil Pulver:			
8012062	Certisil Combina 10'000P	100 g Pulver	1 g Pulver pro 100 l, reicht für 10'000 l

ANWENDUNG**Certisil Pulver**

Pulver in den leeren oder halb gefüllten Wasserbehälter (nur klares Wasser) dosieren. Behälter sofort mit der gewünschten Menge Wasser füllen. Die entstehenden Turbulenzen dienen der Durchmischung von Certisil Combina und Wasser.

Einwirkzeit: 30 min (Bakterien und Viren).

Das Pulver darf nicht in wenig Wasser vorgelöst werden (Stammlösung), da ansonsten das Silber als unlösliches Silberchlorid ausfällt und seine Wirksamkeit verliert.

Sicherheit

Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



Änderungen vorbehalten