



MATECRA®

Chemische Industrieprodukte mit Zukunft



ALGIMATEC 2K

Konzentrat zur Desinfektion von Zierbrunnen-, Tank- und Trinkwasser



- verhindert und bekämpft Algen und Grünablagerungen
- effektiv gegen Biofilme und Legionellen
- beseitigt nachhaltig Keime, Pilze und Bakterien im Trinkwasser
- nach Trinkwasserverordnung zugelassenes Desinfektionsmittel
- für alle Wasserhärten geeignet

Algimatec 2K ist ein 2-komponentiges Desinfektionsmittel für Wasserkreisläufe und Trinkwassersysteme. Es eignet sich besonders zur Bekämpfung von Algen und Grünablagerungen in Zierbrunnen, Wasserlaufbecken, Wasserspielen und Kühlkreisläufen.

Aktivierung:

Das Pulver (**Algimatec 2K, Komponente 2**) in den Kanister (**Algimatec 2K, Komponente 1**) geben. Den enthaltenen, schwarzen Entgasungs-Verschluss auf den Kanister aufschrauben. Anschließend gut schütteln und 90 Minuten aktivieren lassen. Anschließend ist das Produkt einsatzbereit.

Nach der Aktivierung ist das Produkt bei kühler und dunkler Lagerung bis zu 3 Monate haltbar und sollte in dieser Zeit verbraucht werden. Bitte Aktivierungsdatum in vorgesehene Feld auf Rückseitenetikett eintragen.

Anwendung:

Zur Anwendung und Reinhaltung in Wasserkreisläufen, Zierbrunnen und anderen nicht trinkwasserführenden Systemen:

Schockdosierung: 500 ml / m³
 Folgedosierung/Dauieranwendung: 100-250 ml / m³

Je nach Anwendung und Umwelteinflüssen ist eine Nachdosierung nach 10-14 Tagen erforderlich.

Zur Trinkwasserdesinfektion sind die DVGW-Regelwerke sowie die aktuell gültige Trinkwasserverordnung zu beachten.

Stoßdesinfektion: 210 – 700 ml / 100 Liter
 Permanentdesinfektion: 7 ml / 100 Liter
 (Richtwert nach DVGW)

Nur zur gewerblichen Anwendung.

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge KOMPONENTE 1

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 entfällt.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge KOMPONENTE 2

Gefahr. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub oder Nebel nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.

Inhaltsstoffe: Kaliummonopersulfat <90% (CAS: 70693-62-8)

