

Produktblatt – Chrysal Cleaner

Allgemein

- Reiniger für Eimer, Oberflächen und Dosiereinheiten.
- Schmutz und Kalk blockieren Dosiereinheiten, was zu falscher Dosierung führt.
- Die Ablagerung von Schmutz und Kalk führt zu:
 - Erhöhter mikrobieller Belastung des Vasenwassers;
 - Verringerter Blumenqualität, dadurch mehr Abfall.
- Erhältlich in 1 L Flaschen.

Wirkung

- Entfernt Kalk und organischen Schmutz schnell und effektiv.
- Dosiereinheit bleibt bei wöchentlicher Reinigung frei von Kalk.
- Keine phytotoxische Wirkung auf Blumen, kein Zierverlust.

Vorteile

Chrysal Cleaner hat gegenüber Chlor folgende Vorteile:

- Chrysal Cleaner ist geruchsneutral.
- Unschädlich für mikrobielle Populationen in Wasseraufbereitungsstationen.
- Entfernt Kalk und sorgt so für sauberere, glattere Oberflächen.
- Verursacht keine Flecken auf Fußböden, Teppichen und Kleidung.

Anwendung

- Für alle Arten von Leitungswasser geeignet.
- Zur Reinigung der Chrysal Dosiereinheit.
- Zur Entfernung von Kalk und Schmutz.
- Zur Anwendung bei Züchtern, Straußhersteller, Großhändlern, Einzelhändlern und Konsumenten.

Einsparungen

- Weniger Blumenabfall.
- Verringerter Reinigungsaufwand.
- Geringerer Wasserverbrauch.

Empfehlungen

- Kühl und dunkel lagern, vorzugsweise zwischen 5 °C und 25 °C.
- Haltbarkeit: 36 Monate in der geschlossenen Verpackung bei richtiger Lagerung.
- Chrysal Cleaner ergibt eine saure Lösung. Verwenden Sie daher nur säurebeständige Pumpen sowie Schläuche und Ventile aus EPDM-Gummi.
- Dosierung: 10 ml auf 1 Liter Wasser (1%).
- Gebrauchshinweise: Tragen Sie die Reinigungslösung mit einer Bürste auf die zu behandelnden Oberflächen auf. Lassen Sie die Lösung 5 bis 10 Minuten einwirken. Mit sauberem Wasser abspülen.



- Zur Desinfektion von Eimern, Vasen, Werkzeugen, Arbeitstischen, Fußböden und Kühlern empfehlen wir Chrysal Clean Touch.
- Nicht auf Marmor oder anderen kalkhaltigen Steinwänden und Fußböden oder in ungeschützten Metalleimern oder Vasen (Zink, Kupfer, Eisen) anwenden.
- Chrysal Cleaner ist biologisch abbaubar. Restlösung kann mit dem Abwasser entsorgt werden.

Anwendung zur Reinigung der Chrysal Dosiereinheit

Entkalken Sie die Dosiereinheit 1 bis 4 Mal monatlich mit Chrysal Cleaner. Beachten Sie hierbei die Gebrauchsanleitung. Die Häufigkeit ist von der Härte des verwendeten Wassers abhängig .

Vorgehensweise zur Entkalkung der Chrysal Dosiereinheit:

- Entnehmen Sie das Saugrohr aus dem Chrysal Professional-Behälter.
- Legen Sie das Saugrohr in die Chrysal Cleaner-Flasche.
- Drehen Sie den Wasserhahn auf und fügen Sie Leitungswasser hinzu, bis die Mischung aus Wasser und Chrysal Cleaner schäumt.
- Drehen Sie den Wasserhahn zu und lassen Sie die Lösung mindestens 8 Stunden (vorzugsweise über Nacht oder übers Wochenende) in der Dosiereinheit.
- Stellen Sie das Saugrohr zurück in den Chrysal Professional-Behälter.
- Drehen Sie den Wasserhahn auf und spülen Sie die Dosiereinheit aus.
- Die Dosiereinheit ist jetzt gebrauchsfertig. Mäßiges Schäumen der Lösung schadet den Blumen nicht.

