

algenfrei durch **US-12 NEOS**

Für Schwimmbecken und Springbrunnen
- schaumarm eingestellt -

Reg.-Nr. N-120745

Flüssigkonzentrat zur Algenbeseitigung

Algen befinden sich häufig in Wasserbehältern der verschiedensten Art, wenn ihnen dort ausreichend Licht geboten wird, so z. B. in Schwimmbecken, Springbrunnen, Wasserbehältern für industrielle Zwecke, Kühltürmen usw. Ein derartiger Algenwuchs kann schnell Klarheit, Geruch und Geschmack des Wassers in Schwimmbecken beeinträchtigen bzw. Ansaugsiebe, Auslassdüsen und Rohre zusetzen oder etwa in Kühlsystemen, Klimaanlage und Luftbefeuchtern den Wärmeaustausch stark herabsetzen.

Durch Zusatz des in hohem Maße algenabtötenden und bakteriziden US 12-NEOS wird die Gebrauchsfähigkeit des Wassers bis zu 10mal verlängert, sodass ein Wasserwechsel erst nach entsprechend längerem Gebrauch notwendig ist. Somit ist die Algenbekämpfung auch unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten empfehlenswert. Nicht in Becken mit Fisch- oder Pflanzenbesatz anwenden. Der Weiterverwendung des Wassers zum Rasensprengen steht nichts im Wege.

Da die Anwendung des Mittels außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir nur Haftung für gleichbleibende Qualität.

Vor Anwendung des Präparates die "weiteren Anwendungshinweise und Vorsichtsmaßnahmen" beachten.

Anwendung: Auf 10 m³ Wasser 100 ml US 12-NEOS im Verhältnis 1:9 mit Wasser vorverdünnen und diese Gebrauchslösung gleichmäßig im gefüllten Becken verteilen. Zur Aufrechterhaltung des algenfreien Zustandes sind in Abständen von 3 bis 4 Wochen 20 ml US 12-NEOS auf je 10 m³ Wasser in vorerwähnter Weise nachzugeben.

Während der Anwendung und bis zur vollständigen Verteilung des Mittels im Wasser sollten sich Badende nicht im Wasser aufhalten.

Es wird empfohlen, vor dem Befüllen und bei starkem Algenbesatz das Becken mit einer 5-%igen US 12-NEOS-Lösung zu reinigen.

In unverdünnter Form wirkt US 12-NEOS - ähnlich wie hochprozentige Seifenlösung - reizend auf Haut, Schleimhaut und Augen. Bei versehentlichem Kontakt mit reichlich Wasser abspülen.

US 12-NEOS ist bei der angegebenen Verdünnungsrate weder geruchlich noch geschmacklich wahrnehmbar oder giftig. Metalle werden nicht korrodiert, Farbanstriche, Kunststoffe und Textilien nicht geschädigt.