

Pflegemittel & Profi-Photoanalyser

Die Original-Pflege für Ihren Pool



- Original Ospa-Qualität
- Für sanftes Schwimmbadwasser
- Hohe Ergiebigkeit
- Werterhaltend

ospa

Pflegemittel für optimale Wasserqualität

Der Spaß am Schwimmbad hängt entscheidend von der Wasserqualität ab. Nur kristallklares und einladendes Wasser bietet ungetrübte Badefreude. Erleben Sie Fitness in vitalisierendem, klarem Wasser und genießen Sie Wellness rundum: Wasserpflegemittel von Ospa sorgen stets für angenehm frisches und hygienisch einwandfreies Badewasser. Vermeiden Sie Augenrötungen und Hautreizungen. Ospa-Pflegemittel stehen für beste Qualität und höchste Wirksamkeit. Ihre Regel- und Dosieranlagen sind auf die Wirkstoffkonzentration der Ospa-Wasserpflegemittel abgestimmt und eingestellt. Wir empfehlen deshalb, grundsätzlich nur original Ospa-Wasserpflegemittel zu verwenden.

Vorteile

- Perfekt auf Ospa-Aufbereitungsanlagen abgestimmt
- Sichere Desinfektion und konstanter pH-Wert
- Keim- und algenfreies, klares Badewasser

+	 Sichere Handhabung
	 Hohe Wirtschaftlichkeit
	 Ospa-FrischePlus Zulassung nach DIN 19 643 für den öffentlichen und privaten Gebrauch.



Ospa-Hypochlorit CA

Voll lösliches, hochwirksames, anorganisches Chlorgranulat mit hohem Aktivchlorgehalt zur Desinfektion und Algenfreihaltung des Badewassers, enthält keine Algizide.

3-kg-Packung (C, O, N)



Ospa-pH-Senken

Dem richtigen pH-Wert kommt bei der Wasserpflege große Bedeutung zu. Ospa-pH-Senken ist ein hochwertiges, pulverförmiges, leicht lösliches Mittel zur Senkung und Stabilisierung des pH-Wertes.

6-kg- und 18-kg-Packung (Xi)



Ospa-KH-/pH-Heben

Der richtige pH-Wert für optimale Wasserpflege. Ospa-KH-/pH-Heben ist ein hochwertiges, pulverförmiges, leicht lösliches Mittel zur Anhebung der Karbonathärte (Säurekapazität) und des pH-Wertes.

6,5-kg- und 18-kg-Packung



Ospa-Flockungsmittel 1 und 2,5

Einfache Anwendung und rasche Flockenbildung. Die Dosierung erfolgt mit der Ospa-Dosieranlage kontinuierlich. Speziell für Filterleistungen bis 10 m³/h.

Jeweils 25-Liter-Kanister



Ospa-H2-Stop-Überwinterung

Für gefüllte Freischwimmbäder. Durch Zugabe nach der Badesaison wird erreicht, dass weniger Kalk ausfällt, Schmutzablagerungen nicht so fest anhaften und starkes Algenwachstum unterbleibt.

3-Liter-Kanister (für ca 100 m³ Beckeninhalte), (Xn)



Ospa-Rein-Extra

Flüssiges Reinigungsmittel zur Generalreinigung sowie bei gefüllten Becken für den Beckenrand. Es entfernt Kalk-, Mangan- und Eisenablagerungen und verursacht keine Schäden an Edelstahl, Fliesen, Fugen und Beton. Biologisch abbaubar.

5-Liter-Kanister (Xi)



Ospa-Base-Extra

Alkalischer Reiniger mit reduzierter Schaumbildung zur Entfernung organischer Verschmutzungen und fetthaltiger Rückstände.

2,5-Liter-Kanister (Xi)

Ospa-Dosieranlagen

Für die automatische Dosierung der Wasserpflegemittel empfehlen wir unsere bewährten Ospa-Dosieranlagen.



Profi-Photoanalyser

Für die präzise Ermittlung der Wasserwerte

Für ein angenehmes und hygienisches Schwimmerlebnis ist die präzise Einhaltung der Wasserwerte entscheidend. Professionelle Anwender verwenden für die Überprüfung der Wasserwerte den mikroprozessorgesteuerten Ospa-Photoanalyser. Das Gerät selbst und alle erforderlichen Messbestecke sind übersichtlich in einem stabilen Koffer untergebracht.



Ospa-Photoanalyser DPD-pH-KH-GH

Mikroprozessorgesteuertes Analysegerät zur photoanalytischen Bestimmung des Chlorgehaltes sowie des pH-Wertes. Mit Messbestecken zur Bestimmung der Säurekapazität und der Gesamthärte. (C, Xn)

Koffergröße: 440 x 340 x 95 mm



einfache Handhabung



übersichtliches Komplettsset



C = ätzend | O = brandfördernd | Xn = gesundheitsschädlich | Xi = reizend | N = umweltgefährlich

Ospa Schwimmbadtechnik

73557 Mutlangen
Deutschland

+49 7171 705-0
www.ospa.info

The Ospa logo, consisting of the word "ospa" in a bold, blue, lowercase sans-serif font.