

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de
 www.pl-chemie.de



• Xyloquat S •[®]

Schaumlos • Algenvernichter für Schwimmbäder

Produkt- beschreibung:

Xyloquat S enthält eine chemische Verbindung polymeren Charakters, die schon in niedriger Dosierung das Wachsen von Algen verhindert, bzw. diese in bereits befallenen Becken abtötet. Im Gegensatz zu vielen anderen algen- oder bakterienvernichtenden Mitteln ist **Xyloquat S** schaumlos, obwohl keine aldehydischen oder chlorentwickelnden Verbindungen enthalten sind. In Wellen- oder Sprudelbädern wirkt **Xyloquat S** ebenfalls schaumlos. **Xyloquat S** greift in der laufenden Anwendungsdosierung keine Metalle, Kunststoffe, Emaillegegenstände, Glas oder glasierte Becken an und ist nicht hautreizend. **Xyloquat S** kann mit Wasser in jedem Verhältnis verdünnt werden. Auch unter sauren und alkalischen Bedingungen bleibt die algicide Wirkung des Produktes voll erhalten. Da nicht flüchtig, entstehen keine Verdampfungsverluste. Nicht nur Algen, sondern auch Eisen- und schleimbildende Bakterien werden mit Erfolg bekämpft. Oft ist eine Reduzierung des Chlorgehaltes um 20 - 50 % möglich. Die Dosierung von **Xyloquat S** kann problemlos über die Zumischanlage erfolgen. Das Einsatzgebiet umfasst neben Schwimmbädern auch Kühltruhen, Wasserspeicherbecken und andere Wassersystem, die von Algen befallen werden können.

Anwendung:

Grunddosierung, wenn noch kein Algenbefall vorliegt:
 2,0 Ltr. **Xyloquat S** auf 100 m³ = 100.000 Ltr. Beckenwasser.

Wöchentliche Nachdosierung:
 0,5 Ltr. **Xyloquat S** auf 100 m³ Beckenwasser.
 Bei starker Wasserbelastung kann die Dosierung auf 1,0 Ltr. erhöht werden.

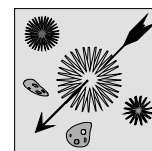
Abtötung von Algen:
 7,0 Ltr. **Xyloquat S** auf 100 m³ Beckenwasser.

Zahlen-/ Informationen:

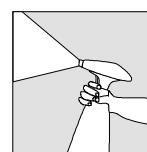
UBA-Nr.: 0566 0067
 Lagerzeit: 36 Monate
 Gefahrstoff: N
 Gefahrgut: nein
[®] reg. Patentamt München
 Made in Germany
 ❄ vor Frost schützen

Gebinde in Liter	1,0	2,0	5,0	10,1	25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	/	/	/	094-10	094-25	094-30	094-200	094-1000

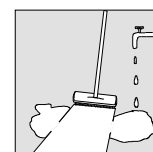
pH (konz.)	0 - 2	2 - 4	4 - 6	7	8 - 10	10 - 12	12 - 14
------------	-------	-------	-------	---	--------	---------	---------



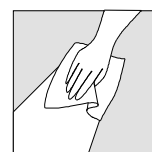
Desinfektion



Aufsprühen



Feuchtwischen



Handreinigung

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

Citronia • Sapogold • Sapoblank • CeOdee • Losoxinat • Losostan • Superalosol • Xyloquat • Losox • Eroclean
 Nanosteel • Nanoglas • Nanostone • Nanowood • MultiEx • ContraFlux
[®] reg. Patentamt München