**Componenti per l'analisi dell’acqua**

**La nuova "Chimica verde"**

Il prerequisito di base per nuotare e fare un bagno in modo sano è un moderno trattamento dell'acqua. Nell'interesse della salute, ma anche per il mantenimento del valore di un impianto, questo dovrebbe essere progettato in modo ottimale.

Naturalmente, i risultati del trattamento devono essere controllati regolarmente.

E a tal fine viene utilizzato il concetto di analizzatori e reagenti Lovibond®. I gestori dei bagni sono dotati di sistemi di analisi che analizzano con elevata precisione lo stato effettivo della qualità dell'acqua in modo analitico.

Inoltre, gli aspetti apparentemente incompatibili della semplice manipolazione, dei reagenti stabili e sicuri a lungo termine, dell'alta precisione di rilevazione e della riproducibilità dei risultati della misura sono stati raggiunti in modo eco-friendly.

Sia che si scelga il classico o l'innovativo pooltester elettronico Scuba II o un fotometro Lovibond®, tutte le apparecchiature vengono utilizzate con le pastiglie reagenti eco-friendly Lovibond®; come "Green Chemistry".

* 100% senza acido borico
* Precisa qualità di misurazione
* Conforme alla norma DIN EN ISO 7393-2
* Sistema tampone pH ottimale
* Controllo rigoroso e garanzia di qualità

Ha ancora domande sulla "Green Chemistry"?

Le piacerebbe adottare sui Suoi prodotti Lovibond® il "logo Green Chemistry"?

Ci può contattare telefonicamente o via e-mail:

E-Mail: [info@tintometer.de](mailto:info@tintometer.de)

Telefono: +49 231 94510-0

**Tintometer GmbH**  
Lovibond® Water Testing

Schleefstraße 8-12

44287 Dortmund

Deutschland