**Des analyses de l’eau compétentes**

**La nouvelle « chimie verte »**

Des baignades et des activités de natation sans danger passent par des techniques de **traitement** de l’eau de pointe. Ce traitement doit être optimal, non seulement dans l’intérêt de la santé des baigneurs, mais aussi pour préserver la valeur de l’installation.

Bien entendu, le résultat du **traitement** doit faire l’objet de contrôles réguliers. C’est là que les réactifs et appareils d’analyse de l’eau Lovibond® entrent en action. Les exploitants de piscines disposent ainsi de systèmes d’analyse permettant de déterminer avec une grande précision la qualité réelle de l’eau.

Nous avons par ailleurs réussi à allier, **de manière écologique,** **l**es caractéristiques inconciliables de prime abord, telles que la maniabilité, la stabilité à long terme et l’innocuité des réactifs, ainsi qu’une précision de décèlement élevée et une reproductibilité des résultats de mesure.

Que vous optiez pour le Pooltester classique, pour la variante électronique innovante Pooltester Scuba II ou encore pour un photomètre Lovibond®, tous nos appareils s’utilisent avec des pastilles de réactifs Lovibond® écologiques s’inscrivant dans la démarche de « chimie verte ».

* 100 % sans acide borique
* Une qualité de mesure très précise
* Conformité à la norme EN ISO 7393-2
* **Système** optimal~~e~~ pour la mesure du pH
* **Surveillance** et ~~l’~~assurance de la qualité très strict**es**

Vous avez des questions sur le thème de la chimie verte ?

Vous souhaitez apposer le logo « Green Chemistry » sur vos produits Lovibond® ?

Contactez-nous par e-mail ou par téléphone :

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

Téléphone : +49 231 94510-0

**Tintometer GmbH**  
Lovibond® Water Testing

Schleefstraße 8-12

44287 Dortmund

Allemagne