



# Lerasept® Forte

Hygienisierung bzw. Desinfektion von	Anwendung
Hälterungen, Teiche und Becken - ohne Wasserinhalt	1,2 - 1,5% Lerasept (120 - 150 ml auf 10 lt. Wasser) bei einer Einwirkzeit von ca. 30 min. Pro m <sup>2</sup> Fläche 400 - 500 ml der Lösung aufbringen
Hälterungen, Teiche, Becken und Kanäle - mit Wasserinhalt jedoch ohne Fische	0,25% Lerasept (2,5 lt auf 1000 lt Wasser) bei einer Einwirkzeit von 15 min und guter Durchmischung.
Netze, Kescher Transportbehälter	0,5% Lerasept (50 ml auf 10 lt Wasser) bei einer Einwirkzeit von 15 min im Tauchbad
Wasserhygienisierung bei Anwesenheit von Fischen	3 - 5 ml Lerasept auf 1000 lt Wasser (3 - 5 ppm) vorverdünnen und gleichmäßig verteilen bei einer möglichst langen Einwirkzeit. <b>WICHTIG: Bei der Wasserhygienisierung bei Anwesenheit von Fischen ist es unbedingt erforderlich das Mittel auf Verträglichkeit zu prüfen! - Probedbad durchführen!</b>

## Ihr Ansprechpartner:



**G. HRASTINGER**  
ALLES FÜR DEN FISCH

Statteggerstraße 60, A-8045 Graz  
Telefon: ++43(0)316/680547, Fax ++43(0)316/6805477  
Mobil: ++43(0)664/10 03 790  
Mail: [info@alles-fisch.at](mailto:info@alles-fisch.at)  
[www.alles-fisch.at](http://www.alles-fisch.at)

**Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Produktdatenblatt lesen und Gefahrenhinweise beachten.**