

Anodontampons & -Pads

Sowohl die dünnen als auch die dicken mehrlagigen Anodontampons bestehen aus einem sehr dicken Stoff. Wenn der Stoff neu ist und bei der ersten Verwendung in die Flüssigkeit getaucht wird, ist dieser in der Regel nicht komplett durchnässt. D.h. zwischen Anode und Flüssigkeit ist eine nicht leitfähige trockene Stoffbrücke.

Daher sollte ein neues Pad vor Gebrauch immer gründlich mit destilliertem Wasser durchfeuchtet und erst anschließend mit der jeweiligen Flüssigkeit benutzt werden!

Bauschige Pads haben eine große Öffnung und rutschen daher auf der Elektrode hin und her. Um dies zu vermeiden, sollte ein kleines Gummiband mehrfach um das Pad auf der Elektrode gewickelt werden. So bleibt das Pad immer fixiert.

Pads sollten immer nur mit **einer** Flüssigkeit benutzt werden, niemals Cleanen und dann mit demselben Pad Aktivieren! Außerdem sollte ein Pad niemals austrocknen. Die gelösten Salze kristallisieren und bilden scharfe Teilchen, die die Oberfläche zerkratzen.

Zu diesem Zweck wird empfohlen das Pad in einem Aufbewahrungsbecher in der Flüssigkeit liegen zu lassen und den Becher gut zu verschließen.