

# Gator Piss Gebrauchsanweisung:

*Alle Anweisungen basieren auf einer Ätztemperatur von 18-24 Grad. Bei kühleren Temperaturen dauert die Ätzen länger!*



- Beginnen Sie mit einer Oberflächenfinish von mindestens 600 Körnung! 800-1000 bevorzugt (*Je höher Sie gehen, desto höher wird der Glanz des Endprodukts sein. Wenn Sie einen Vollkern haben, den Sie abdunkeln möchten, wird 600 Körnung empfohlen.*)
- Entfetten Sie mit Bremsenreiniger.
- Legen Sie den Stahl in Gator Piss und achten Sie auf eventuelle Streifen. (*Wenn sofort Streifen auftreten, ziehen Sie den Stahl aus der Ätzbad und bürsten Sie ihn mit einer Bürste mit Kunststoffborsten ab, oder wiederholen Sie Schritt eins.*) (*Wenn keine Streifen vorhanden sind, lassen Sie den Stahl etwa 20 Minuten im Ätzmittel.*)
- Wiederholen Sie diesen Vorgang nach Bedarf, um die gewünschte Ätztiefe und den gewünschten Kontrast zu erreichen (*genug, um mit dem Fingernagel zu spüren*).
- Wenn Sie Bereiche finden, die nicht ordnungsgemäß ätzen, nehmen Sie die Klinge heraus und neutralisieren Sie sie. Polieren Sie dann mit einer feinen Polierpaste auf einem Baumwoll-Polierscheibe oder verwenden Sie 2500er Schleifpapier. Wiederholen Sie dann die Entfettungs- und Ätzschritte.
- Sobald Sie den Stahl aus seiner abschließenden Ätzung gezogen haben, neutralisieren Sie die Säure in der Klinge sofort mit einem Neutralisationsmittel wie Glasreiniger oder tauchen Sie sie in ein Backpulverbad.
- Spülen Sie ab und sprühen Sie mit Öl (*WD40 oder Ähnlichem*) auf.
- Lassen Sie die Oxide mindestens 6 Stunden an einem trockenen Ort aushärten, bevor Sie den Stahl erneut berühren.
- Zum Schluss noch ölen und abwischen.

***Warnung: Kann für Metalle korrosiv sein. Verursacht schwere Augenreizung. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Bedarf ärztlichen Rat einholen, Produktbehälter oder Etikett bereithalten.***

***Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Bei Kontakt mit den Augen: Vorsichtig mit Wasser mehrere Minuten lang spülen. Kontaktlinsen entfernen, sofern vorhanden und leicht zu entfernen. Spülung fortsetzen.***