

Spezial
Entschichtungsprodukt

Umwelt-
freundlich

Kein
Gefahrstoff

BAKUTRIT ALZIRO

Zur Entschichtung von titan- und aluminiumhaltigen Hartstoffschichten auf Stahlsubstraten

Nicht geeignet für Hartmetalle!

- Erzeugt eine komplett entschichtete Oberfläche, die ohne weiteres neu beschichtet werden kann.
- Enthält einen Rostschutz und schützt den Stahl beim Entschichten – kein Angriff des Stahls!
- Bringt Ihnen Sicherheit, da das Produkt nicht kennzeichnungspflichtig ist.
- Ist sparsam in der Dosiermenge und verklumpt nicht.

Anwendung:

1. Badansatz

für 10L Bad:	für 25L Bad:	für 50L Bad:
8 lt H ₂ O (Demin.)	20 lt H ₂ O (Demin.)	40 lt H ₂ O (Demin.)
2 lt H ₂ O ₂ (35%)	5 lt H ₂ O ₂ (35%)	10 lt H ₂ O ₂ (35%)
200 g AlZiRo-Strip	500 g AlZiRo-Strip	1000 g AlZiRo-Strip

BAKUTRIT AlZiRo in - vorzugsweise - entmineralisiertem Wasser lösen und 35%iges Wasserstoffperoxid zugeben. In die kalte Entschichtungslösung können bereits die Werkzeuge eingelegt werden.

Achtung! Die zu entschichtenden Teile müssen gründlich entfettet werden, um eine optimale Entschichtung zu gewährleisten.

2. Temperatur

Das angesetzte Bad auf eine Temperatur von 68°C heizen. Dies ist die optimale Entschichtungstemperatur. Oberhalb einer Temperatur von 80°C kann ein Überschäumen des Peroxides einsetzen! Unterhalb 60°C verlangsamt sich die Entschichtungszeit rapide.

3. Neuansatz:

Nach dem vollständigem Zerfall des Peroxides wird das Entschichtungsbad erneuert. (one-batch-bad)

Sicherheit: Beim Badansatz und der Badüberwachung muss das Personal die erforderlichen Schutzmassnahmen befolgen. (Schutzbrille / Schutzhandschuhe)

Im Falle von Augen- oder Hautkontakt mit viel Wasser auswaschen und Arzt konsultieren (siehe Sicherheitsdatenblatt).

Lagerung: **AlZiRo** muss trocken und bei Raumtemperatur gelagert werden (s. Sicherheitsdatenblatt).

Lagerung:

Der **AlZiRo-strip** muss trocken und bei Raumtemperatur gelagert werden (s. Sicherheitsdatenblatt)

Entsorgung:

Die Abwasserbehandlung ist gemäß den Richtlinien der örtlichen Wasserbehörden einzuhalten (siehe Sicherheitsdatenblatt).

Eine stetige Qualitätssicherung in unserem Hause wird durch BAKU Chemie gewährleistet

BAKU Chemie GmbH, Rudolfstr. 19, 42551 Velbert
Tel.: +49 2051.417 511, Fax: +49 2051.417 518, eMail: info@baku-chemie.de
Internet : www.baku-chemie.de