



## ETCHALL DIP `N ETCH LIQUID - ÄTZFLÜSSIGKEIT

## Anleitung und Sicherheitshinweise

**Anleitung**

- 1) Zu ätzendes Objekt in ein leeres Plastikgefäss geben. Bis zur gewünschten Ätzhöhe mit Wasser auffüllen. Falls Glasobjekte oben aufschwimmen können sie mit etwas schwerem belastet oder Murmeln dazugelegt werden.
- 2) Glasobjekt entfernen und Wasserstand einzeichnen. Wasser ausleeren und Behälter gut trocknen.
- 3) Etchall Dip `n Etch bis zur eingezeichneten Linie einfüllen.
- 4) Glasobjekt während 15 Minuten einlegen
- 5) Objekt entfernen und mit Wasser gut abspülen und trocknen.
- 6) Ätzflüssigkeit wieder in den Originalbehälter zurückfüllen.

GLASPERLEN: Um Einwirkzeit herauszufinden, anfangs nur mit einer Perle arbeiten. Perle während 1-5 Minuten in Ätzflüssigkeit eintauchen. Gelegentlich umrühren.

SANDSTRAHLEN: Etchall gemäss Anleitung auf sandgestrahlten Objekten anwenden. Etchall verhindert, dass Fingerabdrücke auf sandgestrahlten Bereichen sichtbar werden.

**Sicherheitshinweise**

Kinder und Haustiere fernhalten

VORSICHTSMASSNAHMEN: Nicht Einnehmen und Hautkontakt vermeiden. Nach Gebrauch Hände sofort gründlich waschen. Undurchlässige Handschuhe und Arbeitskittel tragen. Darf nicht in die Augen gelangen. Maske tragen um sich vor Staub oder Dampf zu schützen. Grosszügige Luftzufuhr gewähren.

1. HILFE MASSNAHMEN: Hautkontakt: mit viel warmem Wasser und Seife während 5 Minuten waschen. Behandlung von Verätzungen durch den den Arzt mit Calciumgluconat-Hydrogel. Augenkontakt: Während 15 Minuten mit frischem Wasser spülen und sofort ärztliche Hilfe aufsuchen.

Verschlucken: Toxikologisches Zentrum oder Arzt kontaktieren (Schweiz: Tel 145, 24h). Niemals erbrechen induzieren.

AUFBEWAHRUNG: Bei 18-30°C im Originalbehälter aufbewahren. Ab 30°C verfärbt sich die Paste, beeinträchtigt aber nicht den Verwendungszweck. Unter 18°C kann es zu Bildung von Kristallen kommen.

KRISTALLE: Sollte es zu Kristallbildung kommen, den geschlossenen Behälter einige Minuten in ein Bad mit warmem Wasser stellen. Anschliessend mit Plastiklöffel umrühren bis sich die Kristalle auflösen.

ENTSORGUNG: Leeren Behälter mit viel Wasser ausspülen und über den Hausmüll entsorgen. Teilweise oder nicht entleerte Behälter der Verkaufsstelle zurückgeben oder als Sonderabfall entsorgen.

**SWITZERLAND**  
CREATIVE GLASS MHS AG  
Geerenstrasse 13  
8604 Volketswil

Tel +41 44 908 11 55  
info@creative-glass.com  
www.creativeglassshop.ch

**AUSTRIA**  
CREATIVE GLASS  
Hauptstrasse 27  
4642 Sattledt

Tel +43 7244 80 888  
info@creative-glass.at  
www.creativeglassshop.eu



## ETCHALL DIP `N ETCH LIQUID - ETCHING SOLUTION

## Instructions and Safety

**Instructions**

- 1) Place object to be etched in an empty plastic container. Fill the container with water to the height of desired etch.
- 2) Remove object and mark water level on plastic container. Empty and dry container.
- 3) Pour dip `n `etch Etching Solution to water mark.
- 4) Place object in container and leave to etch for 15 minutes.
- 5) Remove object and rinse under running water. Dry thoroughly.
- 6) Return Etching Solution to the original jar for reuse.

**GLASS BEADS:** Etch a single bead first to determine etching time. Submerge beads in DIP `N ETCH 1-5 minutes moving constantly for over-all matte finish.

**SANDBLASTED AREAS:** Use above instructions to smooth and «fingerprint proof» sandblasted or carved images.

**Safety**

Keep out of reach of children and pets

**PRECAUTIONS:** Avoid skin contact and ingestion. Wash hands immediately after use. Wear impermeable protective gloves and work apron. Keep away from eyes. Use NIOSH-certified mask for dust or mists. Always use with adequate ventilation.

**FIRST AID:** Skin contact: wash with soap and water for 5 minutes. Apply calcium gluconate gel frequently and massage continuously until medical attention is available. Eye contact: flush with tap water for 15 minutes. If irritation persists, seek prompt medical attention. If swallowed: call Poison Control Center or doctor immediately. Do not induce vomiting.

**STORAGE:** Store at 18-30°C in original container. Exposure to temperatures above 30°C will cause discoloration, but will not affect usability or performance. Temperatures below 18°C will produce crystals.

**CRYSTALS:** If crystals are present, place closed Etchall container in warm water for several minutes, then stir with plastic utensil until crystals dissolve.

**CONTAINER DISPOSAL:** Rinse empty Etchall container thoroughly with water before discarding. Partially or non-empty containers may be returned to point of sale or dispose at a collection point for hazardous waste.

**ENGLAND**

CREATIVE GLASS  
Unit 12, Sextant Park  
Neptune Close, Medway City Estate  
Rochester, Kent ME2 4LU

Tel +44 1 634 735 416  
info@creativeglassshop.co.uk  
www.creativeglassshop.co.uk