

# Nano Glas & Keramik - Reiniger

UR 100 / 200 / 5000  
Gebindegrößen: 100ml, 1000ml, 5000ml)

Auch für Chrom und Edelstahl, sowie andere Materialien geeignet.

Ohne schädliche Lösungsmittel, Tenside, Enzyme und Bleichmittel.

- entfernt mühelos hartnäckige und angetrocknete Verschmutzungen
- umweltschonend
- für Glas und Keramik im Innenbereich optimiert
- ideale Vorbereitung zur Nanoversiegelung



CD-Nano Universalreiniger ist ein Glas- und Keramikreiniger mit abrasiven Bestandteilen auf Wasserbasis. Das Produkt dient der Vorreinigung von Glas- und Keramikoberflächen, aber auch von Chrom, Edelstahl und andere Metalle. Ein idealer universeller Haushaltsreiniger auf der Basis von Mikrosplitting. Entfernt Tenside, Fettpartikel, etc.

**Auftragsmenge: ca. 10 - 25 ml pro m<sup>2</sup>**

**Anwendung:**

Vor Gebrauch gut schütteln.

Die Anwendung sollte an einer unauffälligen Stelle oder einer Musterfläche überprüft werden. Bei empfindlichen Oberflächen wie z.B. Acryl könnte es zu Kratzern kommen (auch abhängig vom verwendeten Tuch) .

Nicht bei Temperaturen unter 0 °C auftragen.

Bei Temperaturen über + 30 °C trocknet das Material sehr schnell an.

**WICHTIG:**

Reiniger etwas einwirken lassen und die Oberfläche anschließend gründlich mit Papier einer Küchenrolle trocken wischen. Danach nicht mehr mit den Fingern berühren, falls die Oberfläche mit Nano-Versiegelung beschichtet werden soll. Nano Grundreiniger nicht auf säureempfindlichen Materialien wie Marmor und anderen Natursteinen verwenden (Spezial-Fliesen- und Steinreiniger verwenden!).

**Inhaltsstoffe:**

> 10 % Phosphate

( Lebensmittelqualität; UBA: 02090133 )

**Weitere Infos finden Sie unter**

[www.nanosell.net](http://www.nanosell.net)  
[office@stoff-berth.at](mailto:office@stoff-berth.at)

Berth & Co KG  
Am Graben 3  
A-4810 Gmunden  
+43 (0) 7612 64337  
[office@stoff-berth.at](mailto:office@stoff-berth.at)

