

# Verarbeitungsvorschrift

Stand: 01.06.2006 / Seite 1 von 1

## Percenta Multi Schaum

**Percenta Multi Schaum** ist ein hervorragender Reiniger/Versiegelung für alle Oberflächen wie alle lackierten und unlackierten Metalle, Edelstahl, Kunststoff, etc. Das Produkt ist ungiftig und geruchsneutral. **Percenta Multi Schaum** reinigt, konserviert und schützt die behandelten Teile langfristig, wirkt staub- und wasserabweisend und hat bei Chrom/Edelstahlflächen einen leichten Anti-Fingerprint Effekt.

Verdünnung: Keine  
Auftragsmenge: ca. 25-30 ml. pro m<sup>2</sup>  
Aushärtung/Trocknung: min. ca. 20 Minuten, besser eine Stunde  
Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C - vor direkter Sonnenstrahlung schützen-

Handhabung: Siehe Sicherheitsdatenblatt  
Lagerung u. Haltbarkeit: Siehe Sicherheitsdatenblatt, Flaschen oder Kanister Aufdruck  
Lagertemperatur: +5°C bis +50°C, vor direkter Sonnenstrahlung und Frost schützen, gut verschlossen im Original Gebinde lagern

Anwendung:  
Die Anwendung sollte an einer unauffälligen Stelle oder einer Musterfläche überprüft werden.  
Nicht bei Temperaturen unter +5° C auftragen.

Vorbereitung:  
Bei stark verschmutzten Oberflächen sollte eine gründliche Vorreinigung erfolgen.

Beschichtung:  
**Percenta Multi Schaum** auf die zu reinigenden Oberflächen aufsprühen, nach einer Minute mit einem weichen Tuch die Verschmutzungen wegpolicieren. Mindestens 2x jährlich anwenden.

Wirknachweis durch Tropfentest:  
Wasser soll auf der gesamten Fläche Tropfen, aber keinen gleichmäßigen Film ausbilden.

Trocknung:  
Der Effekt stellt sich ca. 5 Minuten nach dem polieren ein.  
Sollte der temporäre Effekt nachlassen, kann zum Auffrischen des Effektes wie bei der Erstbehandlung verfahren werden.

Einfluss der Umgebung:  
Bei Temperaturen von über +25 ° C kleinerer Flächenabschnitte beschichten. Nicht unter +5 °C Anwenden

Reinigung der beschichteten Oberflächen:  
Da Schmutz, Bakterien und Kalk und Salze nicht fest auf der Beschichtung haftet, sind keine aggressiven Reiniger (extrem sauer, extrem alkalisch, Scheuermilch) erforderlich. Oberfläche bei nachlassendem Abperleffekt mit einem Schwamm und einem milden Reiniger (z.B.: Percenta Kunststoff Reiniger) säubern. Die Beschichtung erfordert weiterhin die regelmäßige Reinigung der Oberfläche.

Achtung:  
Behälter steht unter Druck. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Behälter nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen! Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen! Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen!

### Hinweis:

Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Forschungsarbeiten, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere haften wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsarten. Die Angaben und Hinweise des Sicherheitsdatenblattes sind in jedem Fall zu beachten.

Percenta Europe Ltd. – Am Noor 14 d – 24960 Glücksburg  
Tel: 0049 – 180 333 755 583