

# Brugsanvisning

Stand: 01.01.2006 / Seite 1 von 1

## Glas Og Keramik Rengøring

Percenta Glas Og Keramik grundrens, er et vandbaseret sanitets- og glasrengøringsmiddel med slibende bestanddele. Produktet bruges til forrengøring af glas- og porcelæsoverflader, der efterfølgende behandles med Percenta Glas Og Keramik forsegling.

|                          |                                               |
|--------------------------|-----------------------------------------------|
| <b>Fortynding:</b>       | Kan fortyndes med op til 50% vand.            |
| <b>Påføringsmængde:</b>  | 10-25 ml pr. m <sup>2</sup> (uden fortynding) |
| <b>Hærdning/tørring:</b> | Ingen                                         |
| <b>Håndtering:</b>       | Se sikkerhedsdatabla                          |

### Opbevaring og holdbarhed:

Se sikkerhedsdatablad, mærkning på flasker eller beholdere (opbevaringstemperatur: +5°C til +25°C, beskyttes mod direkte sollys og frost, opbevares i den originale beholder)

### Anvendelse:

Anvendelsen bør kontrolleres på et ikke iøjnefaldende sted eller på en prøveflade. På sarte overflader som fx acryl kan der forekomme ridser, da Percenta Keramik grundrens indeholder slibemiddel. Bør ikke påføres ved temperaturer under 0° C. Ved temperaturer over +30°C tørrer materialet meget hurtigt.

### Forberedelse:

Unødvendig

### Rengøring:

Percenta Glas Og Keramik grundrens, kommes på en fugtig husholdningsklud eller -svamp. Rengør med cirkelbevægelser. Derefter skylles der grundigt med rent vand for at fjerne rester af rengøringsmidlet. Overfladen tørres derefter grundigt.

### VIGTIGT:

**Må ikke berøres, hvis overfladen bagefter skal Nanoforsegles, med Percenta Glas Og Keramik.**

**Anvend ikke Glas Og Keramik grundrens på syrefølsomme materialer som marmor og andre natursten.**

**Må ikke anvendes sammen med klorholdige rengøringsmidler, da der derved kan opstå sundhedsskadelige dampe.**

Hvis Percenta Glas Og Keramik grundrens kommer i kontakt med øjnene, skylles der straks med vand, og der bør søges læge.

#### Oplysning:

Ovenstående brugervejledning er baseret på omfattende forskningsarbejder, men fritager ikke brugeren for selv at kontrollere, om produkt og metode egner sig til brugerens specifikke formål. I særdeleshed hæfter vi ikke for anvendelsesformål og arter, som ikke udtrykkeligt er nævnt i vort skriftlig materiale.

Sikkerhedsdatabladets angivelser og oplysninger skal under alle omstændigheder følges.