

### Anwendungsgebiet:

SILISTO Clean R1000 wird als leicht anlösendes Reinigungsmittel für Profile aus PVC-hart-weiß im Kunststoff-Fensterbau in Fachbetrieben eingesetzt.

SILISTO Clean R1000 eignet sich speziell zur Klebevorbereitung und Entfernung von Markierungen sowie groben Verunreinigungen.

SILISTO Clean R1000 eignet sich zur Reinigung von verschiedenen nicht transparenten thermoplastischen und duroplastischen Kunststoffen bei den verschiedensten Industrieanwendungen.

Die Wetterechtheit gereinigter Profile wurde in Verbindung mit dem PVC-Klebstoff durch die amtlich anerkannte Prüfanstalt für Kunststoffe - Süddeutsches Kunststoff-Zentrum in Würzburg - unter Berücksichtigung der RAL-Richtlinie 716/1 Teil 1 Abschnitt 3.2.5. geprüft und für geeignet befunden.

### Technische Angaben:

BASIS	gemischte Monocarbonsäureester, aromatenfrei und frei von chlorierten Kohlenwasserstoffen	
DICHTE	nach EN 542 bei +20 °C	ca. 0,90 g/cm <sup>3</sup>
MINDESTVERARBEITUNGS- TEMPERATUR		Ab + 5 °C
FLAMMPUNKT		- 4 °C
ZÜNDTEMPERATUR		+ 460 °C

### Verarbeitungshinweise:

Die Reinigung der trockenen, staubfreien Materialoberfläche erfolgt mittels trockenen, nicht flusenden und nicht färbenden Tüchern aus Zellstoff oder Baumwolle. Bei stark staubbehafteten Oberflächen ist eine Vorreinigung mit COSMOFEN 20 nötig.

Aufgrund der hygroskopischen Wirkung von angelöstem PVC dürfen anlösende Reiniger grundsätzlich nur bei trockenen Klimaverhältnissen angewendet werden!

In der Regel ist ein einmaliges Abwischen der zu reinigenden Oberflächen ausreichend, ggf. kann bei intensiverer Verschmutzung der Reinigungsvorgang, nach Durchhärtung der Materialoberfläche, wiederholt werden.

Für Polier- oder Reparaturarbeiten siehe Verarbeitungshinweise im Technischen Merkblatt (stark anlösend).

### Lagerung:

COSMOFEN 10 Originalgebinde dicht verschlossen, trocken bei Temperaturen von +15 °C bis +25 °C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern.

Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde 24 Monate

**Gebindegrößen:**

1.000 ml Metall-Flasche, Versandeinheit 10 Flaschen je Karton  
10 l Metall-Kanister  
30 l Metall-Kanister  
200 l Metall-Spundlochfässer

**Kennzeichen:**

SILISTO Clean R1000 ist kennzeichnungspflichtig im Sinne der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV).

Weitere Informationen zum Umgang entnehmen Sie dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt.