

## Hinweise zur Lagerung des SurACer® 4450

Sie haben mit dem SurACer® 4450 ein innovatives und umweltfreundliches chemisches Produkt erworben, das sehr günstige „**Topfeigenschaften**“ bei sachgemäßer abgedunkelter Lagerung und einer Temperatur von ca. 20° C garantiert.

Garantierte Topfzeit im ungemischten Zustand: **180 Tage**

Garantierte Topfzeit im gemischten Zustand: **7 Tage**

Das Herstellungsdatum auf dem Etikett der Flasche ist verbindlich.

SurACer® 4450 in den einzelnen Komponenten, oder auch bereits gemischt, ist ein absolut hochreines Produkt. Bei Unterschreitung der Lagertemperatur (Kühlschrank) kann es zu einer Verfestigung bzw. zur Kristallisation kommen.

### **Die Kristallisation oder Verfestigung innerhalb der Garantiezeiten stellt kein Verlust der chemischen oder anwendungstechnischen Eigenschaften dar.**

Wenn ein derartiger Zustand nach längerer Lagerung auftreten sollte, so führen Sie den beiden Komponenten vor dem Mischen Wärme zu.

Stellen Sie die Behälter in ein Warmwasserbad zwischen 30 bis 40° C Wassertemperatur. Die Kristallisierung löst sich in kurzer Zeit auf. Danach erst die Komponenten gemäß des Mischungsverhältnisses zusammen gießen und gut verrühren. Auch eine bereits gemischte Menge kann kristallisieren und durch Wärmezuführung wieder in seinen Normzustand gebracht werden.

Der positive Nebeneffekt bei der Wärmezuführung: Luftblasen im SurACer® 4450 entweichen wesentlich schneller.

Bereits in Kartuschen abgefülltes und nicht verbrauchtes SurACer® 4450 kann wieder zwischengelagert werden.

Bei Überschreitung der Topfzeit kann die weitere Verwendung des Materials durch seine Fähigkeit zur UV-Härtung geprüft werden.

Unsere Angaben in dieser Information sowie anwendungstechnische Beratung erfolgten nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis, gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen und befreien Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendungen, Verwendungen und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.