



**INAKTIV:**

Grünes Grunderscheinungsbild mit weissen Spreakein, bzw. hellen Schlieren.



**AKTIVIERT:**

Die Key-Ring Substanz wird nach kurzer Dauer im Einsatz durch die Feuchtigkeit aktiviert und die Gel-Bildung beginnt. Jegliche Farbschwankungen und Kristallisierungseffekte werden ausgeglichen. Zuvor vorhandene Risse schliessen sich.

## KEY-RING

### PRODUKT SPEZIFIKATION

#### FUNKTIONEN

- **Indikator**  
Der Key-Ring ist der visuelle Indikator zur Anzeige der Lebensdauer des Key-Ventils. Sobald sich das grüne Material im Key-Ring vollständig aufgelöst hat, muss das Key-Ventil ersetzt werden.
- **Reinigung**  
Der Key-Ring bekämpft auf biologischer Basis anhaftenden Schmutz und Urinstein in der Entstehung, reinigt die Oberfläche des Key-Ventils, hält die Key-Membrane elastisch und reduziert Verkrustungen in der Abflussleitung. Eine vorschriftsmässige Reinigung des Urinals ist dabei eine Voraussetzung.
- **Duft**  
Der Key-Ring trägt mit seinem frischen Duft zum angenehmen Raumklima bei und unterstützt ein positives Hygiene empfinden, sofern keine anderen störenden Emissionsquellen bestehen.

#### ERSCHEINUNGSBILD

- Die grüne Grundfarbe des Key-Rings unterstreicht die ökologische Funktion des Produktes und hat einen hohen Wiedererkennungswert. Da sich der Key-Ring ausschliesslich aus biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen zusammensetzt, ergeben sich unweigerlich fertigungsbedingt Farbschwankungen und Kristallisierungseffekte. Risse entlang der Befestigungstreben sind unvermeidbar. Alle beschriebenen Erscheinungen treten im inaktiven Zustand auf und haben keinen Einfluss auf die Funktion und Leistungsfähigkeit des Key-Rings.
- Durch die Benetzung im Einsatz wird das Material aktiviert und es beginnt ein Gel-Bildungsprozess, welcher die Substanzen bindet und eine kontinuierliche Dosierung mit jeder Benutzung gewährleistet.

#### INHALTSSTOFFE

Die Key-Ring-Masse basiert auf biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen. Alle Inhaltsstoffe sind in ein Trägermaterial eingebunden, welches, wie alle anderen Inhaltsstoffe, vollständig wasserlöslich ist. Die spezielle Mischung an pH neutralen, reinigungsaktiven Substanzen gewährleistet die dauerhafte und kontinuierliche Reinigung und vermeidet Schmutzanhaftungen.

#### LAGERBEDINGUNGEN

Haltbarkeit (inaktiv): Min. 6 Monate  
Lagerbedingungen (inaktiv): Trockene, lichtgeschützte Lagerung ohne direkte Sonneneinstrahlung bei Temperaturen zwischen 15° und 25°C.