

## **Technisches Merkblatt**

### Reinigen • Schützen • Pflegen

# ILKA®-Sanitärreiniger-A

Alkalischer Reiniger für den Sanitärbereich, auch für polierten Marmor und Kalkstein, biologisch abbaubar, mit Tiefenwirkung.



#### **Einsatzgebiete:**

ILKA-Sanitärreiniger- A besitzt eine sehr gute Reinigungskraft und ist für alle Materialien und Oberflächen im gesamten Badezimmer und Sanitärbereich, für die Unterhaltsreinigung, Grundreinigung, oder Sonderreinigung geeignet.

#### Eigenschaften:

ILKA-Sanitärreiniger-A ist ein Konzentrat mit sehr hoher Reinigungskraft für fetthaltige Verschmutzungen, wie Körperfette, Kosmetikrückstände, Seifenrückstände, Öl und Fettverschmutzungen im Bad und Sanitärbereich. Ohne Nach-

polieren entsteht ein frischer Glanz und angenehmer Geruch der Sauberkeit, sowie ein einzigartiger Ablaufeffekt.

#### Anwendungen:

ILKA-Sanitärreiniger-A kann mit Wasser im Verhältnis 1:1 bis 1:100 verdünnt werden, je nach Verschmutzungsgrad. Bitte Probefläche anlegen, mit Bürste, Schwamm oder Sprühgerät auftragen, kurze Zeit einwirken lassen, überbürsten und mit kaltem Wasser abspülen. Bei hartnäckigen Ablagerungen oder Krusten, ILKA- Sanitärreiniger – A pur auftragen, und den Vorgang wiederholen. Einwirkzeit 5 bis 10 Minuten.

#### Daten:

Gefahrklasse: keine Flammpunkt: keinen
PH – Wert: pur 10,5 Form: flüssig

Lagerfähigkeit: frostbeständig Farbe: gelb

Verbrauch: pur 10 – 20 qm/Liter

#### Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kalt zu lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 36 Monate.

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Vor der Verarbeitung sind unbedingt Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere Versionen ihre Gültigkeit. Version I/2017