- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0

> Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98 Email: info@linker.de

Internet: www.linker.de



# SaniKlar

### Produktbeschreibung:

SaniKlar ist ein schonender Unterhaltsreiniger für alle Sanitär-, Küchen- und Bäderbereiche. Da das Produkt hochkonzentriert ist, genügt schon eine geringe Dosierung für die tägliche Unterhaltsreinigung. Bei vorschriftsmäßiger Dosierung trocknet SaniKlar ohne Schleierbildung auf Fliesen, Becken und Armaturen auf, woraus eine große Kraft- und Arbeitsersparnis resultiert. Außerdem hinterlässt das Erzeugnis in den gereinigten Räumen einen nachhaltigen Frischeduft. In einem Arbeitsgang werden bei der täglichen Anwendung Kalk- und Wasserstein gelöst und fetthaltige Ablagerungen sowie Schweissrückstände restlos beseitigt.

**SaniKlar** enthält desodorierende und desinfizierende Zusätze. Obwohl in diesem Produkt geringe Mengen an Säuren vorhanden sind, ist das Produkt ausgesprochen mild und nicht korrodierend.

Säurefeste Fliesen, Tonkacheln, Wasch- und WC-Becken, glasiertes Porzellan, Edelstahl, verchromte Armaturen, Kunststoffe u.a. werden nicht angegriffen.

**SaniKlar** ist ungiftig und ökologisch leicht abbaubar, so dass es ohne Bedenken in die Abwässer gelangen kann!

#### Verarbeitung:

Um den Klarspüleffekt zu erreichen, nicht mehr als 1 - 2 Tassen (ca. 100 - 200 ccm) auf einen

Eimer Wasser (8 ltr.) geben.

Um alte Schmutzschichten zu beseitigen, ist es möglich das Erzeugnis unverdünnt anzuwenden. In diesem Fall jedoch an einer verdeckten Stelle einen Probeauftrag vornehmen, um das zu reinigende Material auf Verträglichkeit zu prüfen.

#### Hinweise:

Die in **SaniKlar** eingesetzten Tenside, Netzmittel und Hilfsstoffe erfüllen in ihrer Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.

## Zahlen-/

Informationen: Lagerzeit: 36 Monate

Gefahrstoff: GHS 07 Gefahrgut: nein Made in Germany &vor Frost schützen

Gebinde in Liter	1,0	)	2,0	5,0	10,1		25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	1		1	1	075-1	0	075-25	075-30	075- 200	075- 1000
pH (ko	pH (konz.)		2	2 - 4	4 - 6		7	8 - 10	10 - 12	12 - 14







Bad- u. Sanitärbereich







Handreinigung Feuchtwischen

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.