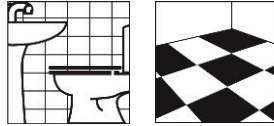


## Petrosol SAN

### Saures Reinigungskonzentrat, RK-gelistet

---



#### Eigenschaften:

- sehr kraftvoll
- angenehm duftend
- RK-gelistet

#### Anwendung:

**Petrosol SAN** ist ein hochkonzentrierter saurer Reiniger auf Basis von Phosphorsäure. Für den Sanitärbereich typischer Schmutz wie Kalk und Rost wird durch **Petrosol SAN** problemlos entfernt. Der Zusatz von Parfümöl bewirkt während und nach der Reinigung eine angenehme Duftnote in den gereinigten Räumen.

**Petrosol SAN** ist eingetragen in die Liste geprüfter Reinigungsmittel für keramische Beläge in Schwimmbädern (Liste RK).

**Petrosol SAN** eignet sich zur Haupt- und Unterhaltsreinigung von säureverträglichen Oberflächen wie Keramik, Glas, Porzellan, Eloxal, Chrom und Edelstahl.

Auf Marmor, Emaille, Polyamid und anderen säureempfindlichen Materialien sollte **Petrosol SAN** nicht angewendet werden.

Im Zweifelsfalle Materialverträglichkeit vorher prüfen!

Vor Beginn der Reinigung die Flächen gründlich mit Wasser vornässen.

#### Anwendungskonzentration:

300 - 500 ml **Petrosol SAN** mit 10 Liter Wasser verdünnen

Bei hartnäckigem Schmutz entsprechend konzentrierter anwenden.

Für die Verwendung im HD-Gerät 1 : 5 vorverdünnen. Vernebelung vermeiden.

Nach entsprechender Einwirkzeit mit Wasser abspülen.

## Petrosol SAN

### Saures Reinigungskonzentrat, RK-gelistet

---

#### Technische Daten:

Dichte	1,14 g/ml
pH-Wert (Konz.)	1
pH-Wert (1 %ig)	1-3

#### pH konz.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

#### Inhaltsstoffe:

Tenside (nichtionisch), Mineralsäure, Schaumregulatoren, Korrosionsinhibitoren, Alkohole, Farb- Duft- und Gerüststoffe

#### Hinweise:

Bei dem Produkt handelt es sich um eine kennzeichnungspflichtige Zubereitung. Bitte beachten Sie die entsprechenden Hinweise und Ratschläge auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt.

GISBau Produkt-Code: GS 80

1711