



## SAN-PLUS<sup>®</sup> Extra

### Środek do gruntownego czyszczenia sanitariatów.

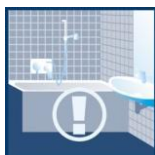
Art.-Nr. 2700

**SAN-PLUS<sup>®</sup> Extra** jest wyjątkowo mocny i usuwa skutecznie:

- złoży wapienne, osady mineralne i moczanowe, pozostałości po tłuszczu,
- mleczy wapnia, stwardniałe osady wapienno-tłuszczowe i rdzy,
- naloty pleśni i błony biologiczne.

**SAN-PLUS<sup>®</sup> Extra** jest przeznaczony:

- do gruntownego czyszczenia w obszarach sanitarnych, obiektach sportowych, pływalniach,
- do pianowego kwaśnego mycia w zakładach przetwórstwa żywności,
- nie uszkadza płytek ceramicznych, metali, plastyku i uszczelek.



### Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

**Koncentrat do 1: 3** odwapnianie aeratorów, spłuczek i głowic prysznicowych itp.

**1 : 5 do 1 : 10** do gruntownego czyszczenia w obszarach wilgotnych i mokrych, pływalniach, płytek podłogowych i ściennych, nanosić wycierając lub pianowo, odczekać kilka minut i spłukać czystą wodą.

Fugi wyszorować. Czyści armaturę sanitarną, urządzenia ze stali nierdzewnej, PCV, szkło i porcelanę.

**UWAGA:** Nie używać do marmurowych powierzchni ! Pokrywa( wieko) muszli klozetowej - najpierw zrobić próbę w niewidocznym miejscu.

**1 : 20 do 1: 50** stosować do bieżącego lub cotygodniowego utrzymania czystości.

#### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** zielony płyn o charakterystycznym zapachu.

**Skład:** Roztwór wodny środków powierzchniowo czynnych, kwasów, rozpuszczalników, inhibitorów korozji, barwnika i środków zapachowych. Wolny od AOX, kwasu fluorowodorowego, kwasu solnego i kwasu siarkowego.

**Klasyfikacja** koncentratu: .Żrący.

**Kontrola jakości:** Stowarzyszenie Säurefliesner; Dt. Gesellschaft für das Badewesen(Niemieckie Towarzystwo ds. kąpielisk). Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowią jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania. Status: styczeń 2013

**Dystrybutor:** Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210 tel kom 601 437687 <http://www.hwr-chemie.pl> e-mail: [klinsc@poczta.onet.pl](mailto:klinsc@poczta.onet.pl)