



## SAN-PLUS® Extra

Środek do gruntownego czyszczenia  
sanitariatów.

Art.-Nr. 2700

### SAN-PLUS® Extra

- usuwa skutecznie, osady mineralne i moczanowe, pozostałości po tłuszczu,
- łatwo usuwa złoże wapienne, stwardniałe osady wapienno-tłuszczowe i rdzy,
- nie uszkadza płytek ceramicznych, metali, plastiku i uszczelek.

### SAN-PLUS® Extra

- jest przeznaczony do gruntownego czyszczenia w obszarach sanitarnych, pływalniach,
- nadaje się do pianowego kwaśnego mycia w zakładach przetwórstwa żywności,
- został przetestowany i umieszczony na liście Säurefliesner-Vereinigung eV (lista RK)



### Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

**Koncentrat do 1:3** odwapnianie perlatorów, 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:** jasno zielony płyn o charakterystycznym zapachu.

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

Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

**Certyfikat jakości:** Stowarzyszenie Säurefliesner; Dt. Gesellschaft für das Badewesen (Niemieckie Towarzystwo ds. kąpielisk).

**pH:** 0 bardzo kwasowe



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.

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)