



## SAN-PLUS®

**Delikatny i skuteczny  
sanitarny środek czystości.**

Art.-Nr. 2680

**SAN-PLUS®** czyści delikatnie i bez problemu:

- kafelki, umywalki, toalety, armaturę sanitarną,
- rozkłada skutecznie wsady wapienne, resztki tłuszczowe i po mydle,
- ochrania płytki, fugi, ceramikę i armaturę

**SAN-PLUS®** przekonuje pretensjonalnego konsumenta poprzez:

- higienicznie czyste powierzchnie przez nową formułę substancji czynnej,
- szybkie osuszanie bez pozostawiania osadów i smug na czyszczonych powierzchniach,
- zabezpieczenie przed szybkim ponownym zabrudzeniem.



### Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

**1:5 do 1: 20** higieniczne czyszczenie sanitariatów i WC.

**SAN –PLUS®** odpowiednio rozcieńczony nanosić przecierając lub pianowo, odczekać kilka minut aby roztwór zadziałał i spłukać czystą wodą.  
Fugi wyszorować.

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

Przy natryskowym nanoszeniu nie stosować spryskiwania drobnego – mgiełką.

#### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** Postać: czerwony płyn o zapachu kwiatowym

**Skład:** Roztwór wodny środków powierzchniowo-czynnych, kwasów nieorganicznych, materiałów pomocniczych, inhibitorów korozji, barwnika i środków zapachowych. Wolny od AOX, formaldehydu i mineralnych kwasów.

**Klasyfikacja koncentratu:** Nie sklasyfikowany jako niebezpieczny.

**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 stanowiąc 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)