



# KORPHOS

## Odrdzewiacz.

Art.-Nr. 4220



**KORPHOS** jest silnym odrdzewiaczem do celów przemysłowych

- rozpuszcza rdze, osady wapienne i mineralne,
- zawarte substancje powierzchniowo czynne rozpuszczają tłuszcze, oleje i wosk.

**KORPHOS** działa niezawodnie

- na skorodowane części stali, stali nierdzewnej i żelaza,
- pozostawia całkowicie odtuszczone powierzchnie.



### Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

#### 1: 3 (25%) w kąpeli zanurzeniowej :

do czyszczenia części metalowych w kwasoodpornym pojemniku, wlać roztwór **KORPHOS**, w zależności od stopnia korozji pozostawić od kilku minut do kilku godzin, ewentualnie miejsca jeszcze skorodowane dodatkowo przeczyszczyć stalową szczotką. Aby zapobiec przedwczesnej korozji, nie spłukiwać wodą.

W przypadku spłukania wodą, należy powierzchnie wysuszyć i zabezpieczyć np. preparatem GLANZ-S (art.2180) do konserwacji i pielęgnacji stali nierdzewnej.

#### w stosowaniu przez wycieranie albo spryskiwanie:

roztwór nanieść na skorodowane miejsca (obficie), parę minut pozostawić i postępować jak opisano wyżej.

#### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** żółtawy płyn o zapachu alkoholowym.

**Skład:** Roztwór substancji powierzchniowo czynnych, alkoholu, kwasów nieorganicznych, inhibitorów korozji i dodatków w wodzie. Wolny od AOX, kwasu solnego i formaldehyd.

**Klasyfikacja** koncentratu: **żrący**. Klasyfikacja roztworu: w 25% roztworze (1:3) udrażniający.

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)