

Link do produktu: <https://www.marax.pl/plyn-czyszczaczy-factory-flush-do-plukania-instalacji-chlodniczych-grzewczych-co-pomp-ciepla-poj-20kg-p-4076.html>



## Płyn czyszczący Factory Flush do płukania instalacji chłodniczych, grzewczych CO, pomp ciepła, poj. 20kg

Cena brutto	<b>150,00 zł</b>
Cena netto	<b>121,95 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>
Czas wysyłki	<b>Termin wysyłki 3 do 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>Factory_flush_20kg</b>

### Opis produktu

Płyn czyszczący Factory Flush do płukania instalacji chłodniczych, grzewczych CO, pomp ciepła, poj. 20kg



### OPIS PŁYNU CZYSZCZĄCEGO DO PŁUKANIA INSTALACJI FACTORY FLUSH

**FACTORY FLUSH** to ekologiczna płukanka do systemów bazujących na glikolu. Skutecznie czyści i zabezpiecza metale przed korozją.

Płukankę należy używać w celu oczyszczenia instalacji po montażu, tuż przed ostatecznym napełnieniem systemu glikolem oraz przed każdym ponownym napełnieniem instalacji po wymianie starego glikolu.

Prawidłowo wypłukana instalacja zwiększa żywotność medium i zmniejsza możliwość wystąpienia awarii. Drobne pozostałości płukanki w instalacji nie osłabiają działania antykorozyjnego płynów niezamarzających serii **FACTORY** i **GEO THERMAL**.

## CECHY PŁYNU CZYSZCZĄCEGO FACTORY FLUSH

- Gotowy bezpośrednio do użycia
- Koncentrat (mieszalny wyłącznie z wodą demineralizowaną)

## ZALETY PŁYNU CZYSZCZĄCEGO FACTORY FLUSH

- Zabezpieczają nowe medium przed degradacją
- Czyszczą instalację z zanieczyszczeń
- Chronią instalację przed korozją
- Nie osłabiają właściwości płynów serii **FACTORY**, **GEO THERMAL**, **SUPERCOOL**
- Bezpieczne rozwiązanie do testów szczelności instalacji

## ZASTOSOWANIE PŁYNU CZYSZCZĄCEGO FACTORY FLUSH

klimatyzacja

chłodnictwo

instalacja grzewcze

kolektory słoneczne

pompy ciepła

urządzenia tryskaczowe



## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE PŁYNU CZYSZCZĄCEGO FACTORY FLUSH

Produkt:	FACTORY FLUSH	SUPERCOOL FLUSH	AQUACORR CLEANER
Płukanka kompatybilna do instalacji bazujących na:	glikolach i wodzie	mrówczanie potasu	glikolach i wodzie
Postać produktu:	- gotowa do użycia - koncentrat	- gotowa do użycia - koncentrat	koncentrat
Dozowanie koncentratu:	2-3%	4-6%	0,5-1%
Zakres temperatur pracy:	5-100°C	5-50°C	5-100°C
PH w 20°C:	7,5-9,5	10,00 - 12,5	7,3-7,9
Środek ekologiczny:	tak	tak	tak
Temperatura zamarzania:	0°C	0°C	0°C
Barwa:	bezbardwy	bezbardwy	Niebieski
Możliwość przechowywania wewnątrz układu:	od 1 dnia do 3 tygodni w Instalacji	od 1 do 2 dni w Instalacji	do usunięcia po gruntownym czyszczeniu
Zastosowanie:	przepłukiwanie instalacji przed zalaniem nowym płynem	przepłukiwanie instalacji przed zalaniem nowym płynem	gruntowne czyszczenie i odszlamianie instalacji

## DOSTĘPNE POJEMNOŚCI PŁYNU NIEZAMARZAJĄCEGO FACTORY FLUSH

**20l** - kanister

**120l** - beczka (kaucja zwrotna)

**200l** - beczka (kaucja zwrotna)

**1000l** - mauzer (kaucja zwrotna)

**24 000l** - cysterna

### UWAGA;

Tutaj kupujesz ekologiczny płyn czyszczący do układów grzewczych i chłodniczych **FACTORY FLUSH** w kanistrze o pojemności 20l



**Wygodny kanister 20l z grubego polietylenu w cenie towaru! Może służyć za pojemnik na różne płyny techniczne w twoim domu czy warsztacie.**

**Masz pytania?**

**- zadzwoń: +48 533 336 136**

**lub napisz e-mail: [biuro@marax.pl](mailto:biuro@marax.pl)**

## **PRODUCENT**

**PROCOLD** jest polskim producentem oferującym wysokiej jakości płyny do transferu ciepła w zastosowaniach przemysłowych i domowych (instalacje chłodnicze, klimatyzacyjne, grzewcze, pompy ciepła, kolektory słoneczne i inne). Produkty **PROCOLD** świetnie odnajdują się tam, gdzie wymagana jest ochrona przed zamarzaniem, korozją i powstawaniem osadów. Naturalna ciekawość nowych rzeczy i ciągłe badania rozwojowe, pozwalają **PROCOLD** dostarczać innowacyjne produkty najwyższej jakości.