

# master CHEMICAL EUROPE LTD

Maitland Road, Lion Barn Business Park, Needham Market, Suffolk, IP6 8NZ  
Tel.: + 44 (0) 1449 726800 Fax: + 44 (0) 1449 721719  
[info@masterchemical.co.uk](mailto:info@masterchemical.co.uk) [www.masterchemical.co.uk](http://www.masterchemical.co.uk)



## Specyfikacja techniczna

# CLEAN 2029

Preparat myjący części maszyn z inhibitorem korozji

CLEAN 2029 „Jeden krok” jest wysoko skoncentrowanym preparatem czyszczącym/ inhibitorem korozji przeznaczonym do rozpylania i zanurzenia w zbiornikach. Produkt usuwa ciężkie zanieczyszczenia i chroni części ze stali i żeliwa przechowywane w pomieszczeniach do 2 tygodni.

### ZALETY

- Niezawodnie zabezpiecza 1 do 2 tygodni części ze stali i żeliwa przechowywane w pomieszczeniach, jeżeli nie został splukany,
- Formułowany bez użycia silikatów lub innych składników o wysokim pH, Clean 2029 „Jeden krok” jest zgodny z systemem ultrafiltracji i biorekultywacji,
- Doskonały wybór do kabinowych myjek z rozpylaczem, może być używany do mycia stali, stali nierdzewnej, żeliwa, tytanu i wielu stopów aluminium,
- Toleruje twardą wodę, przedłuża żywotność roztworu,
- Clean 2029 „Jeden krok” jest przyjazny dla środowiska ponieważ nie zawiera azotynów, baru, fenolu czy butylu; produkt ma bardzo niską zawartość lotnych związków organicznych,
- Niskie pienienie podczas użycia w wysokim ciśnieniu rozpylania w temperaturze powyżej 52°C.

### STOSOWANIE

Clean 2029 „Jeden krok” został przygotowany do użytku w niskim stężeniu:

rozpylanie – lekkie zabrudzenia	3.0%	(33:1)
rozpylanie – ciężkie zabrudzenia	5.0%	(20:1)
zanurzanie	5.0% - 10%	(20:1 – 10:1)
ultradźwięki	3.0% - 7.0%	(33:1 – 13:1)



**Dystrybutor produktów Master Chemical Corporation w Polsce**  
43-600 Jaworzno, ul. Chopina 94, tel. +48 32 614 3164, 614 3118, 616 4442,  
fax. +48 32 614 1896, 616 2417

[sekretariat@azoterm.pl](mailto:sekretariat@azoterm.pl)

[www.azoterm.pl](http://www.azoterm.pl)

# master CHEMICAL EUROPE LTD

Maitland Road, Lion Barn Business Park, Needham Market, Suffolk, IP6 8NZ  
Tel.: + 44 (0) 1449 726800 Fax: + 44 (0) 1449 721719  
[info@masterchemical.co.uk](mailto:info@masterchemical.co.uk) [www.masterchemical.co.uk](http://www.masterchemical.co.uk)

Produkt powinien być podgrzany powyżej 52°C podczas aplikacji rozpylania by uniknąć pienia. Ultradźwięki lub zanurzenia mogą często pracować w temperaturze pokojowej. Limit temperatury na produkt wynosi 82°C chyba, że inaczej zaleca Master Chemical.

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE (podstawowe)

Postać.....ciecz  
Kolor.....żółty  
Zapach.....łagodny  
Temperatura zapłonu.....powyżej temperatury wrzenia  
pH w zakresie stosowanych stężeń roztworu.....10.6 – 11.0  
pH.....11.3 – 11.7  
czynnik refraktometru.....5.5

## KONTROLA STĘŻENIA

Stężenie CLEAN 2029 „Jeden krok” może być skontrolowane przez miareczkowanie lub pomiar przewodnictwa cieczy użytkowej (bliższe informacje u przedstawicieli Master Chemical). Świeże stężenie produktu może być sprawdzane tylko przez refraktometr.

## ZALECENIA MIESZANIA

Zalecane stężenie CLEAN 2029 „Jeden krok” w wodzie wynosi 3% - 10%. Nie ma specjalnych procedur dotyczących mieszania. Dodać odpowiednią ilość koncentratu do odpowiedniej ilości wody i wymieszać aż do uzyskania jednolitej postaci.

## ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Dodatkowe informacje w karcie charakterystyki, która jest dostępna w Master Chemical Corporation, u Państwa autoryzowanego dystrybutora lub na stronie internetowej [www.trimclean.com](http://www.trimclean.com)

## UWAGI

- Pakowanie: 20 – litrowe kanistry, 204 – litrowe beczki.
- Po dodatkowe informacje proszę skontaktować się z autoryzowanym dystrybutorem Azoterm Sp. z o.o.



**Dystrybutor produktów Master Chemical Corporation w Polsce**  
43-600 Jaworzno, ul. Chopina 94, tel. +48 32 614 3164, 614 3118, 616 4442,  
fax. +48 32 614 1896, 616 2417  
[sekretariat@azoterm.pl](mailto:sekretariat@azoterm.pl)

[www.azoterm.pl](http://www.azoterm.pl)