

# DIWA-Evo

## Płyn do mycia naczyń zwykłych i szklanych

### Właściwości

Płynny środek przeznaczony do mycia naczyń w przemysłowych zmywarkach jedno- i wielokomorowych. DIWA-Evo zapewnia szybkie i dokładne usuwanie osadów z herbaty i kawy oraz uporczywych resztek jedzenia. Redukuje długotrwałe nawarstwianie skrobi na mytych naczyniach. Produkt jest wysokoskuteczny przy każdej twardości wody i zapobiega tworzeniu się osadów wapiennych. DIWA-Evo jest wolny od NTA, chloru i fosforanów, a przez to szczególnie przyjazny dla środowiska i mytego materiału.

### Skład (wg 648/2004/WE)

Amfoteryczne związki powierzchniowo- czynne < 5 %, zasady, inhibitory korozji.  
pH (koncentratu): ok. 13,5    pH (roztworu roboczego): ok. 10,5

### Obszar zastosowania

Do mycia każdego rodzaju naczyń z materiałów odpornych na działanie zasad takich jak: porcelana, szkło, stal szlachetna, tworzywo sztuczne. Nie używać do mycia aluminium, gumy i naczyń z delikatną dekoracją! Optymalny wynik mycia zostaje uzyskany w kombinacji z nablyszczaczem DIWA-Pronto.

### Sposób użycia

Dozowanie produktu DIWA-Evo następuje za pomocą zintegrowanego dozownika zmywarki lub zaprogramowanego urządzenia dozującego KIEHLA. W celu osiągnięcia najlepszego efektu zmywania dozowanie zostaje dopasowane odpowiednio do warunków obiektowych (twardości wody, stopnia zabrudzenia, rodzaju zmywarki).  
Wartości dozowania mieszczą się w przedziałach 1,5 - 5 g na 1 L wody.

W przypadku zmiany produktu dozownik i wężyki dozownika należy gruntownie przepłukać wodą.



**Mycie naczyń**

### Zużycie

Zużycie chemii zależy od specyfiki warunków obiektowych i wprowadzonych danych.

GHS 05, Niebezpieczeństwo (w koncentracji);  
H 314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.  
P 280 Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu /ochronę twarzy.  
P 305/351/338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.  
P308/313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawiera: wodorotlenek sodu (Sodium Hydroxide (INCI)).  
**Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!**

### Opakowanie

10 L kanister  
20 L kanister

Art.-Nr. j 56 72 10  
Art.-Nr. j 56 72 21

