

# JAX 37

## PŁYN MYJĄCY DO ZMYWAREK Z CHLOREM • DO SZKŁA



Preparat myjący do zmywarek, który nadaje się do wszystkich naczyń szklanych oraz zastawy do kawy i herbaty. Jest bezzapachowy, posiada aktywny chlor o właściwościach wybielających. Doskonale usuwa uporczywe pozostałości po napojach, głównie po kawie i herbacie, ale także po winie i sokach. Nie pozostawia smug, gwarantuje idealną przejrzystość. Stosowanie preparatu nie powoduje korozji szkła, ani ścierania zdobień z mytych powierzchni.

### PRZEZNACZENIE

Do mycia w zmywarkach:

- Szkła
- Zastawy do kawy i herbaty.

### SPOSÓB UŻYCIA

Dozowanie płynu zależy od stopnia zabrudzenia oraz jakości wody i wynosi 1-5 ml płynu na 1 l wody. Środek należy dozować za pomocą automatycznych układów dozowania. UWAGA! Nie stosować z innymi produktami myjącymi. Może uwalniać niebezpieczne gazy (chlor).

	Lekkie zabrudzenia	Silne zabrudzenia
Dla wody miękkiej (0 - 6°d)	2 ml/l	3 ml/l
Dla wody średniej (7 - 13°d)	3 - 4 ml/l	4 ml/l
Dla wody twardej (>14°d)	4 - 5 ml/l	5 ml/l

### CECHY PRODUKTU

- Bezzapachowy
- Nie powoduje korozji szkła
- Usuwa uporczywe pozostałości po napojach

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

- Do zastosowań profesjonalnych i domowych
- Roztwory JAX 37 muszą być całkowicie spłukane wodą
- Przed zmianą produktu należy przepłukać system dozujący włącznie z węzami zasysającymi
- Należy przestrzegać zaleceń producentów zmywarek
- Nie przelewać produktu do niewłaściwych pojemników, butelek itp.
- Nie mieszać z innymi produktami czyszczącymi
- Przechowywać w temperaturze od 0°C do 25°C, chro-

nić przed bezpośrednim działaniem słońca. W trakcie magazynowania może wystąpić zmiana koloru niemająca wpływu na jego właściwości użytkowe (przy prawidłowym magazynowaniu trwałość produktu wynosi 3 lata od daty produkcji).

### DODATKOWE INFORMACJE

Zawiera KOH, fosfoniany i polikarboksylany. Dla osiągnięcia najlepszego efektu końcowego, po myciu zasadniczym należy użyć nabłyszczacza JAX 50.

### POJEMNOŚCI

- 1 l
- 5 l
- 10 l
- 20 l

**pH 13,0 - 14,0**

### ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

**H314** Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu • **H318** Powoduje poważne uszkodzenie oczu • **H400** Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne • **P264** Dokładnie umyć ręce po użyciu • **P273** Unikać uwolnienia do środowiska • **P301 + P330 + P331** W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów • **P303 + P361 + P353** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub włosami): Natychmiast zdjęć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem • **P305 + P351 + P338** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać • **P501** Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych kontenerów przeznaczonych do selektywnej zbiórki odpadów opróżnianych przez uprawnioną firmę.