

# ARENAS-formacid

## Płynny neutralizator

- ▲ Neutralizuje alkaliczność resztkową i zawartość węglanów w ostatnim płukaniu
- ▲ Skraca czas płukania i zużycie wody
- ▲ Zapobiega żółknięciu prania podczas maglowania
- ▲ Zapobiega osadom kamienia
- ▲ Do stosowania w wodzie miękkiej i twardej



### Obszar zastosowania

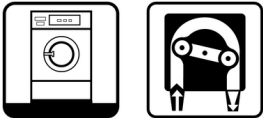
Do neutralizacji w ostatnim płukaniu. Do bawełny i tkanin mieszanych.

### Sposób użycia

Dozowanie 0,01–0,1 %.

Podłączyć kanister do przyłącza pompy neutralizatora. Dozowanie odbywa się automatycznie za pomocą sterowania programów pralki. Aby osiągnąć jak najlepszy efekt mycia, technik serwisu KIEHL ustawia dozowanie odpowiednio do lokalnych warunków (twardość wody, stopień zanieczyszczenia, typ urządzenia).

Zużycie zależy od warunków specyficznych dla obiektu i wymagań.



### Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

### Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Kwasy organiczne.

wartość pH (koncentratu) : < 0,5

wartość pH (roztworu roboczego): ok. 3

### Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS05, GHS07, Niebezpieczeństwo. H302+H332 Działa szkodliwie po połknięciu lub w następstwie wdychania. H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P304+P340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. 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. P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. EUH071 Działa żrąco na drogi oddechowe. Zawiera: Formic Acid (INCI)