

ENZYMATYCZNY PŁYNNY  
KONCENTRAT CZYSZCZĄCY



BIOPUR

# F731

## EURNY DISH CLEANER

LIQUID • CONCENTRATE



KONCENTRAT • ENZYMATYCZNY

Nowoczesny enzymatyczny płyn do mycia naczyń szklanych i ceramicznych oraz do mycia przedmiotów wykonanych ze stali szlachetnej, aluminium, tworzyw sztucznych i szkła w zmywarkach gastronomicznych.

Skutecznie rozpuszcza:

- przyschnięte resztki tłuszczów i olejów,
- resztki żywności i napojów
- bardzo tłuste zabrudzenia.

Tylko do użytku profesjonalnego.

Karta charakterystyki produktu:



# TABELA UŻYTKOWANIA PRODUKTÓW

ZASTOSOWANIE/WŁAŚCIWOŚCI	F701	F702	F711	F721	F731	F732
Mycie ręczne naczyń	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Mycie w zmywarkach gastronomicznych	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Działanie nabłyszczające	✗	✗	✓	✗	✗	✗
Bezpieczny dla stali, aluminium, szkła oraz tworzyw sztucznych	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Na bazie enzymów	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Dodatkowe właściwości pielęgnujące dłonie	✗	✓	✗	✗	✗	✗

## SPOSÓB UŻYCIA

Dozowanie płynu zależy od przygotowania wstępnego naczyń i jakości wody. Środek należy dozować za pomocą automatycznych układów dozowania. Minimalne stężenie roztworu dla jednego cyklu pracy zmywarki: 1,0 ml środka na 1 l wody w zależności od twardości i ciśnienia wody. Maksymalne stężenie roztworu dla jednego cyklu pracy zmywarki: 5,0 ml środka na 1 l wody w zależności od twardości i ciśnienia wody. Minimalna temperatura wody 40-60°C. Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość.

## INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DO-  
STANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/ lekarzem. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami. Zawiera: alkohole, C9-11, etoksylogowane, subtylizynę. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Zawarte w produkcie środki powierzchniowo czynne ulegają biodegradacji zgodnie z kryteriami zawartymi w rozporządzeniu o detergentach 648/2004/WE wraz z późn. zm. Produkt łatwo biodegradowalny. UFI: RS50-V058-J00U-4JH5

Pojemności:

**5L** 

Kappa Group Sp. z o. o.  
Konradowa 11, 48-303 Nysa  
+ 48 574 358 888  
[www.biopur.org](http://www.biopur.org)

Nr serii / Data produkcji: Na opakowaniu  
Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji  
Przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C

