

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

PREPARAT DISHGLASS, DO MYCIA NACZYŃ SZKLANYCH W ZMYWARKACH GASTRONOMICZNYCH, 10L, TYPU CLINEX CL77073

- > Skoncentrowany, alkaliczny, nisko pieniający płyn do mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych
- > Produkt opracowany specjalnie do mycia szkła, porcelany oraz tworzyw odpornych na alkalia
- > Środek o doskonałych właściwościach myjących, doskonale usuwa osady z kawy i herbaty oraz ślady szminki posiada działanie antykorozyjne zapobiegające niszczeniu mytych naczyń
- > Nie zawiera chloru i NTA
- > Pojemność: 10l

Clinex[®]
nan^ochem



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	CL77073
Numer Celcen	22-01831-8
Kod kreskowy	5907513270140
Nazwa produktu	Preparat DishGlass, do mycia naczyń szklanych w zmywarkach gastronomicznych, 10l, typu CLINEX CL77073
Opis	Skoncentrowany, alkaliczny, nisko pieniający płyn do mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych; produkt opracowany specjalnie do mycia szkła, porcelany oraz tworzyw odpornych na alkalia; środek o doskonałych właściwościach myjących, doskonale usuwa osady z kawy i herbaty oraz ślady szminki posiada działanie antykorozyjne zapobiegające niszczeniu mytych naczyń; nie zawiera chloru i NTA; pojemność: 10l
Kategoria	Środki czyszczące
Marka	CLINEX

KOLOR

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

CECHA

Produkt	Preparat
Typ	Do zmywarki
W ofercie od	2025-02

WYMIARY

Pojemność (ml)	10000
----------------	-------

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Nowość
------------------------	--------

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

PREPARAT DISHGLASS, DO MYCIA NACZYŃ SZKLANYCH W ZMYWARKACH GASTRONOMICZNYCH, 10L, TYPU CLINEX CL77073

Hit	Hit
-----	-----

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENÍ

CPV	39830000-9 Środki czyszczące
-----	------------------------------

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargibiurove.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze żmudnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Zespół, PrzetargiBiurove.pl