

Karta katalogowa produktu:

Tabletki do zmywarki FINISH All-in-one Powerball, 52szt., lemon

- Tabletki do zmywarek Finish Calgonit All-in-one
- W opakowaniu znajduje się 52 tabletek, które świetnie radzą sobie z czyszczeniem zaschniętych resztek jedzenia, rozpuszczają tłuszcze oraz wszelkiego rodzaju plam nawet te najbardziej uciążliwe z kawy czy herbaty
- Specjalna formuła czyszcząca łagodnie szoruje naczynia, aż do uzyskania idealnej czystości
- Dodatkowa zawartość soli i nablyszczacza nadaje połysk naczyń i pomaga spłukać z nich jedzenia
- Są tak samo skuteczne w długim jak i krótkim programie zmywania
- Zapach: lemon

CHEMIA



Cena 37,76 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	317455
Numer dostawcy	HG-066623
Numer Celcen	22-00341
Kod kreskowy	5900627066623
Nazwa produktu	Tabletki do zmywarki FINISH All-in-one Powerball, 52szt., lemon
Opis	tabletki do zmywarek Finish Calgonit All-in-one; w opakowaniu znajduje się 52 tabletek, które świetnie radzą sobie z czyszczeniem zaschniętych resztek jedzenia, rozpuszczają tłuszcze oraz wszelkiego rodzaju plam nawet te najbardziej uciążliwe z kawy czy herbaty; specjalna formuła czyszcząca łagodnie szoruje naczynia, aż do uzyskania idealnej czystości; dodatkowa zawartość soli i nablyszczacza nadaje połysk naczyń i pomaga spłukać z nich jedzenia; są tak samo skuteczne w długim jak i krótkim programie zmywania; zapach: lemon
Kategoria	Środki czyszczące
Klasa	Standard
Marka	CHEMIA

Kolor

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

Cecha

Produkt	Tabletki
Typ	Do zmywarki
W ofercie od	2017-04

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard

Wspólny słownik zamówień

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

Zamiennik

Karta katalogowa produktu str. 2

Tabletki do zmywarki FINISH All-in-one Powerball, 52szt., lemon

Zamiennik	HG-057980
-----------	-----------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	6 sztuk
-------------	---------

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Axpen Zespół