



## Środek odłuszczająco-myjący do powierzchni twardych Tenzi Top Perfekt atest PZH 5L



Kod towaru: PBSCH305154  
Producent:



Dostępność: 24-48h  
Cena netto: 122.96 zł  
Cena brutto: 151.24 zł

### Czystość bez kompromisów – Tenzi Top Perfekt 5L z atestem PZH

Tenzi Top Perfekt to profesjonalny, niskopieniący preparat, który redefiniuje pojęcie skutecznego sprzątnia. Dzięki zaawansowanej formule błyskawicznie radzi sobie z najtrudniejszymi zabrudzeniami, pozostawiając powierzchnie higienicznie czyste i gotowe do pracy.

#### Dlaczego warto wybrać Tenzi Top Perfekt?

- **Potężna moc odłuszczenia:** Błyskawicznie rozpuszcza stare zanieczyszczenia olejowo-tłuszczowe pochodzenia zwierzęcego i roślinnego, oszczędzając Twój czas i energię.
- **Bezpieczeństwo potwierdzone atestem:** Posiada atest PZH, co sprawia, że jest bezpieczny dla otoczenia i może być stosowany w miejscach o wysokich rygorach higienicznych.
- **Wszechstronność działania:** Idealny zarówno do bieżącego odświeżania, jak i intensywnego doczyszczania powierzchni odpornych na działanie zasad.
- **Wydajność i niska pianistość:** Specjalna formuła pozwala na stosowanie preparatu w maszynach myjących oraz do mycia ręcznego bez nadmiaru uciążliwej piany.

#### Specyfikacja techniczna

Parametr	Wartość
Pojemność	5 litrów

Właściwości	Niskopieniący, odtłuszczający
Przeznaczenie	Powierzchnie twarde (kamień, ceramika, PCV)
Atesty	Atest PZH
pH	Zasadowe (13)

## Zastosowanie produktu

Preparat Tenzi Top Perfekt sprawdzi się wszędzie tam, gdzie higiena stoi na pierwszym miejscu:

- **Gastronomia:** Kuchnie przemysłowe, stołówki i punkty gastronomiczne.
- **Biura i urzędy:** Ciągi komunikacyjne, korytarze i pomieszczenia socjalne.
- **Przemysł:** Warsztaty oraz hale produkcyjne z posadzkami odpornymi na zasady.
- **Obiekty użyteczności publicznej:** Szkoły, przedszkola i placówki medyczne.

### Wskazówka:

Jeśli walczysz z wyjątkowo starymi, zaschniętymi plamami z tłuszczu, przygotuj roztwór roboczy i pozostaw go na powierzchni na około 2-3 minuty przed szorowaniem. Pozwól chemii wykonać najcięższą pracę za Ciebie, a następnie przemyj powierzchnię czystą wodą!