



## Koncentrat do usuwania tłuszczu, sadzy, smoły Tenzi Gran Smog 5l

Kod towaru: PBSCHE00350  
Producent:



Dostępność: 24-48h  
Cena netto: 142.18 zł  
Cena brutto: 174.88 zł

## Lśniąca czystość bez wysiłku – Tenzi Gran Smog poradzi sobie z najtrudniejszym brudem

Tenzi Gran Smog to profesjonalny, wysokoskoncentrowany preparat stworzony do walki z zanieczyszczeniami, przed którymi zwykle środki kapitulują. Dzięki zaawansowanej formule błyskawicznie rozpuszcza przypalenia, nagary oraz uporczywą sadzę, przywracając urządzeniom gastronomicznym ich pierwotny blask.

### Dlaczego warto wybrać Tenzi Gran Smog?

- **Bezkonkurencyjna siła od tłuszczu:** Błyskawicznie penetruje i rozbija cząsteczki tłustego brudu, co skraca czas mycia do minimum.
- **Skuteczność w walce z nagarem:** Doskonale radzi sobie z substancjami smolistymi i nawarstwionymi osadami powstającymi podczas spalania tłuszczu.
- **Ochrona czyszczonych powierzchni:** Dzięki zawartości inhibitorów korozji preparat jest bezpieczny dla metalowych elementów urządzeń, zapobiegając ich niszczeniu.
- **Wszechstronność aplikacji:** Możesz go nakładać metodą pianową, natryskową lub poprzez zanurzenie, dopasowując sposób pracy do wielkości zabrudzeń.
- **Potężna wydajność:** Opakowanie 5l to zapas, który wystarczy na setki cykli mycia, co czyni go niezwykle ekonomicznym wyborem dla przemysłu i gastronomii.

### Specyfikacja techniczna

Parametr	Wartość
Pojemność	5 litrów
Przeznaczenie	Tłuszcz, sadza, smoła, nagary, polimery
Zapach	Neutralny
Metoda aplikacji	Pianowa, natryskowa, zanurzeniowa
Cechy szczególne	Zawiera inhibitory korozji

## Zastosowanie

- Profesjonalne kuchnie i gastronomia (piece, grille, ruszty).
- Wędzarnie przemysłowe i domowe.
- Czyszczenie wkładów kominkowych i szyb od kominków.
- Usuwanie zanieczyszczeń popożarowych ze ścian i innych twardych powierzchni.
- Usuwanie starych, nawarstwionych powłok polimerowych z posadzek.

**Wskazówka:** Przy czyszczeniu mocno zapieczonych rusztów lub blach z pieca, zastosuj metodę zanurzeniową. Pozostaw elementy w roztworze na kilkanaście minut – brud odejdzie praktycznie sam, bez konieczności męczącego szorowania, które mogłoby porysować powierzchnię!