



Płyn do dezynfekcji powierzchni w gastronomii Tenzi DS-1 GT 1l

Kod towaru: PBSCHE10349
Producent:



Dostępność: 24-48h
Cena netto: 26.98 zł
Cena brutto: 33.19 zł

Błyskawiczna higiena bez splukiwania – Tenzi DS-1 GT dla Twojego biznesu

Zapewnij najwyższy standard bezpieczeństwa w swoim lokalu dzięki profesjonalnemu preparatowi Tenzi DS-1 GT. To gotowy do użycia płyn, który eliminuje bakterie i grzyby drożdżopodobne w zaledwie 60 sekund, nie wymagając przy tym czasochłonnego splukiwania wodą.

Dlaczego warto wybrać Tenzi DS-1 GT?

- **Szybkość działania:** Pełne spektrum biobójcze osiągnęte już w 1 minutę, co pozwala na błyskawiczny powrót do pracy i obsługi klientów.
- **Bezpieczeństwo żywności:** Formuła dopuszczona do kontaktu z produktami spożywczymi, idealna do blatów, wag i ciągów technologicznych.
- **Oszczędność czasu:** Preparat nie wymaga splukiwania – wystarczy nanieść go na powierzchnię, odczekać i wytrzeć, co eliminuje zbędne etapy sprzątnięcia.
- **Wszechstronność:** Doskonale sprawdza się nie tylko w kuchni, ale również w miejscach o dużym przepływie osób, dbając o higienę sprzętów i wyposażenia.
- **Gwarancja jakości:** Produkt posiada oficjalne pozwolenie na obrót produktem biobójczym (nr 5401/13), co potwierdza jego deklarowaną skuteczność.

Specyfikacja techniczna

Parametr	Szczegóły
Pojemność	1 litr
Przeznaczenie	Dezynfekcja powierzchni, maszyn, urządzeń
Spektrum działania	Bakteriobójcze, grzybobójcze (drożdżaki)
Czas kontaktu	Minimum 1 minuta
Pozwolenie biobójcze	5401/13

Zastosowanie produktu

- **Gastronomia:** restauracje, kawiarnie, lody sprzedażowe, zaplecza kuchenne.
- **Przemysł spożywczy:** dezynfekcja maszyn i ciągów technologicznych.
- **Branża Beauty:** salony fryzjerskie, gabinety kosmetyczne i salony masażu.
- **Sport i rekreacja:** dezynfekcja uchwytów i powierzchni na siłowniach.
- **Uwaga:** Produktu nie należy stosować w obszarze medycznym.

Wskazówka: Pamiętaj, aby przed dezynfekcją przemyć powierzchnię z widocznych zabrudzeń – dzięki temu Tenzi DS-1 GT dotrze bezpośrednio do struktury materiału i zadziała z maksymalną siłą w najkrótszym czasie!