



## Greasecutter Plus 5L Ecolab 9042690 płyn do czyszczenia silnie zatłuszczonych i przypalonych powierzchni

Producent: Ecolab

Nr referencyjny: 9042690

### Cechy produktu

Pojemności (l): 5

## Poznaj Greasecutter Plus - skuteczny środek do czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni kuchennych.

Greasecutter Plus to niezwykle wydajny gotowy do użycia środek przeznaczony do czyszczenia i odtłuszczenia przypalonych powierzchni. Ten produkt jest idealny dla profesjonalnych użytkowników, którzy potrzebują skutecznego rozwiązania do utrzymania czystości i higieny w kuchennych przestrzeniach.

Dzięki specjalnie zaprojektowanej końcówce dozującej, Greasecutter Plus jest niezwykle prosty w użyciu, co oszczędza Twój czas i wysiłek.

## Jak Greasecutter Plus zapewnia czystość, bezpieczeństwo i wydajność w Twojej kuchni?

**Czystość:** Nasza niezwykle wydajna formuła skutecznie usuwa nawet najtrudniejszy brud i nagromadzony tłuszcz, pozostawiając powierzchnie błyszcząco czyste i przyjemne w dotyku.

**Bezpieczeństwo:** Greasecutter Plus nie generuje niebezpiecznych oparów, co znacząco zmniejsza ryzyko wystąpienia zanieczyszczenia krzyżowego. Możesz go śmiało stosować w kuchni, bez obaw o zdrowie.

**Wydajność:** Nasz produkt jest nie tylko skuteczny, ale także ekonomiczny. Łatwo się go aplikuje, co pozwala zaoszczędzić pieniądze i czas.

Greasecutter Plus to niezastąpione narzędzie dla restauracji, piekarni, oraz każdego miejsca, gdzie czystość powierzchni kuchennych jest priorytetem. Dzięki niemu Twoje urządzenia, takie jak grille, piekarniki, kuchenki czy frytkownice, będą zawsze w doskonałym stanie.

Jeśli zależy Ci na czystości, bezpieczeństwie i wydajności, to Greasecutter Plus jest właśnie dla Ciebie. Nie zwlekaj dłużej - dołącz do grona zadowolonych klientów i sprawdź, jak nasz produkt może ułatwić utrzymanie czystości w Twojej kuchni.

Skontaktuj się z nami już dziś, aby dowiedzieć się więcej o naszych produktach lub złożyć zamówienie. Jesteśmy gotowi pomóc Ci w utrzymaniu higieny i czystości w Twoim miejscu pracy.