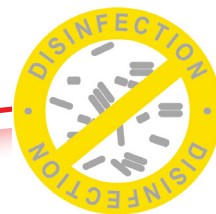


APESIN kitchen **QUICK & EASY**



Środek dezynfekujący w pianie do powierzchni kuchennych

- Higieniczny
- Bezpieczny
- Wysoce efektywny

Profil produktu

- Środek dezynfekujący-czyszczący o szerokim działaniu przeciwko bakteriom oraz drożdżom, do stosowania w kuchniach i innych obszarach przetwórstwa żywności.
- APESIN kitchen Quick & Easy zapewnia efektywną dezynfekcję i czyszczenie w jednym kroku.
- Wysoce skoncentrowana formuła minimalizuje koszty transportu i wpływa na zmniejszenie potrzebnej powierzchni magazynowej.
- Przenośny system dozujący Quick & Easy oferuje dokładne i bezpieczne dozowanie.
- Nie zawiera barwników i substancji perfumujących.
- Dzięki rezygnacji z takich składników, jak aldehydy, fenole, alkohol i chlor, zapach produktu nie jest uciążliwy.
- Brak aerozolu poprzez innowacyjne rozwiązanie, jakim jest dozowanie w postaci pianki. Dzięki temu produkt doskonale nadaje się do stosowania na dużych obszarach.
- Produkt w roztworze roboczym jest nieklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem CLP, oferując tym samym maksymalne bezpieczeństwo użytkownika.

Miejsce aplikacji

- APESIN kitchen Quick & Easy nadaje się do stosowania na powierzchniach twardych w obszarach przetwórstwa żywności, takich, jak kuchnie, kantyny, restauracje, zakłady przemysłowe, itp.
- Może być bezpiecznie stosowany na powierzchniach, które mają kontakt z żywnością.
- Wysoka kompatybilność z powierzchniami z powszechnie stosowanych tworzyw sztucznych, jak np. PMMA/Polymethyl methacrylate Plexiglas 8N, POM/Polyoxymethylene Hostaform typ C 9021, typ 13021.
- Doskonała kompatybilność na powierzchniach galwanizowanych, jak chrom, stal nierdzewna, mosiądz, jak również na szkle.

Sposób aplikacji

- Używaj oddzielnego spryskiwacza do produktu APESIN. Oznacz spryskiwacz naklejką.
- Nanieś piankę na ścierkę i zwilż całkowicie powierzchnię.
- Zwilż dokładnie ściereczkę produktem APESIN kitchen Quick & Easy, aby zagwarantować właściwe zwilżenie powierzchni.
- Pozostaw roztwór na powierzchni przynajmniej przez 1 minutę.
- Rekomendujemy opróżnienie kartridża na wodę po skończonym dniu roboczym i ponowne napełnienie świeżą, czystą wodą, dopiero zaraz przed kolejnym użyciem systemu.
- Szczegółowe informacje dotyczące czasu i spektrum działania znajdują się na następnej stronie.
- Powierzchnie mające bezpośredni kontakt z żywnością muszą zostać przepłukane wodą o jakości pitnej po zastosowaniu APESIN kitchen Quick & Easy.

Skład

Składniki na 100 gr: 2,45g DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne

Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju



Bezpieczeństwo produktu, przechowywanie i zalecenia dot. ochrony środowiska

Bezpieczeństwo: Produkt wyłącznie do zastosowania profesjonalnego. Szczegółowe informacje patrz karta techniczna. Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

Przechowywanie: Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym opakowaniu. Wrażliwy na działanie mrozu.

Ochrona środowiska: Wyrzucać tylko całkowicie opróżnione opakowania do właściwego pojemnika na odpady.

Dostępne opakowania
Kod produktu: 714320 6 x 325 ml

Zaufany partner:

Wartość pH



Stosowanie i dozowanie



Używaj oddzielnego spryskiwacza do APESIN kitchen Quick & Easy.



Dozować w zależności od zastosowania. Przestrzegać poniższych instrukcji.



Opróżnij kartridż na wodę po zakończeniu dnia roboczego.



Idealny do stosowania na powierzchniach w obszarach kuchennych.



Stały roztwór roboczy



APESIN kitchen **QUICK & EASY**

Środek dezynfekujący w pianie do powierzchni kuchennych

Działanie dezynfekujące APESIN multi Quick & Easy

APESIN kitchen Quick&Easy

		Czas działania
Działanie bakteriobójcze		
EN 1276	warunki brudne	5 min.
EN 13697	warunki brudne	5 min.
EN 16615	warunki brudne	1 min.
Działanie drożdżakobójcze		
EN 1650	warunki brudne	5 min.
EN 13697	warunki brudne	15 min.
EN 16615	warunki brudne	1 min.
Działanie wirusobójcze		
EN 14476 wobec wirusów otoczkowych (łącznie z HIV, HBV, HCV)	warunki brudne	1 min.
EN 14476 wirus ospy (Vakziniaviren)	warunki brudne	1 min.
EN 14476 Norowirusy	warunki brudne	5 min.
EN 14476 Rotawirusy	warunki czyste	1 min.

System Quick & Easy automatycznie zapewnia prawidłowe rozcieńczenie koncentratu produktu na poziomie minimum 10% (v/v).

