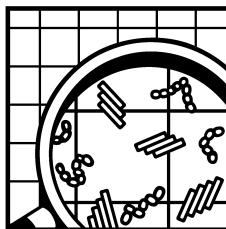
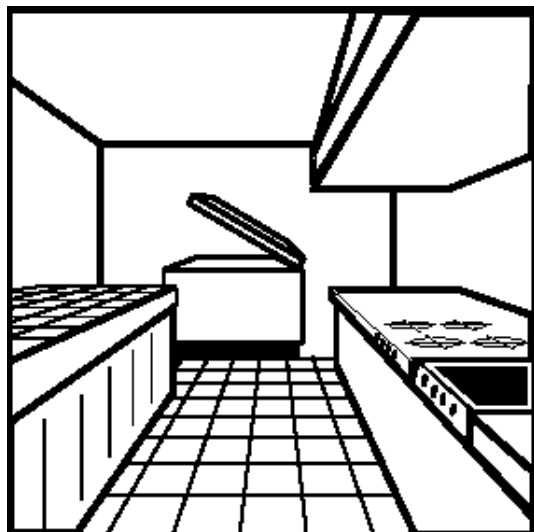


EST-EEM

Dezynfekujący środek czyszczący



Opis

Bez substancji zapachowych, wszechstronny środek czyszczący i dezynfekcyjny. Rekomendowany do stosowania na różnego rodzaju powierzchniach takich jak blaty, deski do krojenia, stoły, wagi, lodówki, sprzęt kuchenny, półki, podłogi i ściany.

Testy laboratoryjne dowiodły że zabija w 60 sekund bakterie Grama-dodatnie i Grama-ujemne.

Właściwości i Zalety

- Bez dodatków zapachowych.
- Czyści i dezynfekuje za jednym razem.
- Zabija bakterie i pomaga w zapobieganiu roznoszeniu się infekcji.
- Skład opracowano specjalnie na potrzeby Przemysłu Spożywczego.
- Pomyślnie przeszedł brytyjskie i europejskie badania wg normy BS EN 1276:1997.
- Dostępny w Postaci Gotowej do Użytku w butelkach 750ml ze spryskiwaczem.
- Charakterystyka Mikrobiologiczna dostępna jest na życzenie.

Sposób Użycia

POWIERZCHNIE MAJĄCE KONTAKT Z ŻYWNOSCIĄ:

Rozcieńczyć w gorącej wodzie w stosunku 1:10 (500ml na 5lt) 2 ½ szklanki na 5lt
2 x ¼ do 600ml wody w Gotowej do Użytku w butelce EST-EEM 750ml ze spryskiwaczem.

Przecierać lub spryskać powierzchnię. Przemycć czystą wodą.

POWIERZCHNIE NIE STYKAJĄCE SIĘ Z ŻYWNOSCIĄ:

Rozcieńczyć w gorącej wodzie w stosunku 1:50 (100ml na 5lt)
3x ¼ lub ½ szklanki na 5lt.

Wytrzeć powierzchnię mopem lub ścierką. Zostawić by przeschnęła.

W CELU UZYSKANIA BARDZIEJ SZCZEGÓŁOWYCH INFORMACJI PROSIMY ZAPOZNAĆ SIĘ Z PORADNIKIEM FIRMY EVANS NA TEMAT HIGIENY W KUCHNI

Skład

Zawiera mieszanekę czwartorzędowych związków amoniaku, glikoeteru, czynnika maskującego jony, oksyetylenowanej aminy, amfoterycznych i niejonowych środków powierzchniowo czynnych.

Podstawowe informacje o produkcie

Wygląd: przezroczysta ciecz
Zapach: bez substancji zapachowych
Ciężar właściwy (20°C): 1.016
Kolor: bezbarwny
pH – nierozcieńczony: 11.2
pH – rozcieńczony 1:10: 11.0

Okres trwałości (przed otwarciem opakowania): Nie mniej niż 3 lata

Opakowanie

Pojemnik	Kod zamówienia	Wielkość palety
5lt	A026E	120x5lt
25lt	A026K	24x25lt

Sposób przechowywania:

Przechowywać w oryginalnie zamkniętym pojemniku oraz chronić przed ekstremalnymi temperaturami.

Biodegradowalność:

Wszystkie środki powierzchniowo czynne użyte w produktach Evans Vanodine spełniają obecne normy europejskie dotyczące biodegradacji oraz ochrony środowiska.

Zapewnianie jakości

Ten produkt został wyprodukowany w Wlk. Brytanii przez EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC. Firma posiada system kontroli jakości zarejestrowany przez THE BRITISH STANDARDS INSTITUTION Nr rej. certyfikatu: FM 09535

Data ostatniej weryfikacji: 0603



EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC

Brierley Road, Walton Summit, Preston, Lancashire, PR5 8AH, England

Telephone: +44 (0) 1772 322200 - Fax: +44 (0) 1772 626000

Web: www.evansvanodine.co.uk – Email: sales@evansvanodine.co.uk

P.71