



Opis produktu

Keno™san Lactic jest środkiem dezynfekcyjnym do zastosowania pośredniego w przemyśle spożywczym.

Keno™san Lactic służy do dezynfekcji podłóg, ścian i urządzeń we wszystkich gałęziach przemysłu spożywczego, a także w kuchniach przemysłowych i gastronomii.

Keno™san Lactic jest stworzony i zaakceptowany jako alternatywna metoda dezynfekcji noży produkcyjnych, w szczególności na linii uboju i rozbioru w trakcie produkcji.

Keno™san Lactic wykazuje działanie bójcze w stosunku do: *Campylobacter jejuni*, *E.coli O157:H7*, *Salmonella typhimurium*, *Listeria monocytogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*.

Właściwości

Keno™san Lactic zawiera kwas mlekowy (nr CAS 79-33-4) jako substancję czynną (24g/100g).

Produkt wyłącznie do użytku profesjonalnego.

Sposób użycia

Dozowanie, wymagany czas kontaktu:

- przemysł spożywczy: dezynfekcja powierzchni 10% roztwór (w celu przygotowania 10% roztworu należy do 900 cm³ wody dodać 100 cm³ Keno™san Lactic) w ciągu 2 minut lub 1% (w celu przygotowania 1% roztworu należy do 990 cm³ wody dodać 10 cm³ Keno™san Lactic), czas kontaktu 15 minut (działanie bakteriobójcze). Przed zastosowaniem produktu należy dokładnie umyć powierzchnie. Sposób użycia: rozpylić pod niskim ciśnieniem; lub dezynfekcja powierzchni 1,5% roztworem (działanie drożdżakobójcze) (w celu przygotowania 1,5% roztworu należy do 985 cm³ wody dodać 15 cm³ Keno™san Lactic), czas kontaktu 15 minut. Przed zastosowaniem produktu należy dokładnie umyć powierzchnie. Sposób użycia: rozpylić pod niskim ciśnieniem.

- kuchnie przemysłowe, stołówki: dezynfekcja powierzchni 10% roztwór (w celu przygotowania 10% roztworu należy do 900 cm³ wody dodać 100 cm³ Keno™san Lactic) w ciągu 2 minut 1% (w celu przygotowania 1% roztworu należy do 990 cm³ wody dodać 10 cm³ Keno™san Lactic), czas kontaktu 15 minut (działanie bakteriobójcze). Przed zastosowaniem produktu należy dokładnie umyć powierzchnie. Sposób użycia: rozpylić pod niskim ciśnieniem; lub dezynfekcja powierzchni 1,5% roztwór (działanie drożdżakobójcze) (w celu przygotowania 1,5% roztworu należy do 985 cm³ wody dodać 15 cm³ Keno™san Lactic), czas kontaktu 15 minut. Przed zastosowaniem produktu należy dokładnie umyć powierzchnie. Sposób użycia: rozpylić pod niskim ciśnieniem.

- dezynfekcja noży oraz innych małych sprzętów stosowane w pośredniej aplikacji w przemyśle spożywczym: płukanie wstępne, zanurzenie ostrza noża lub rozpylenie pod niskim ciśnieniem 8% roztworu (w celu przygotowania 8% roztworu należy do 920 cm³ wody dodać 80 cm³ Keno™san Lactic), czas kontaktu 2 minuty lub 15% roztwór (w celu przygotowania 15% roztworu należy do 850 cm³ wody dodać 150 cm³ Keno™san Lactic) czas kontaktu 30 sekund. Na bieżąco zmieniać roztwór Keno™san Lactic.

Splukiwanie nie jest wymagane.

Działanie drożdżakobójcze: zanurzyć w 10% roztworze (w celu przygotowania 10% roztworu należy do 900 cm³ wody dodać 100 cm³ Keno™san Lactic) w ciągu 2 minut.

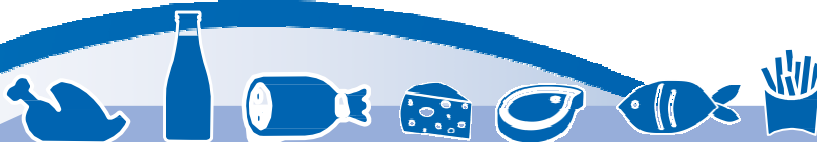
Specyfikacja

Postać: żółty płyn

CID LINES

Believe in hygiene!

Niepruszewo ul. Świerkowa 20, 64-320 Buk (Polska)
T +48 (0) 61 89 68 190 • F +48 (0) 61 89 68 193
biuro@cidlines.pl • www.cidlines.pl



pH :	ok. 2 (100%)
Temperatura zapłonu:	51°C
Gęstość (20°C):	ok. 1,07 kg/L
Rozpuszczalność w wodzie	całkowita (w 100%)

Magazynowanie i utylizacja

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Opakowanie powinno być zamknięte, jeśli produkt nie jest w użyciu. Utylizować w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/krajowymi przepisami.

Instrukcje bezpieczeństwa dla użytkownika

Unikać kontaktu pomiędzy produktami kwaśnymi i alkalicznymi. Zawsze, przed pierwszym zastosowaniem produktu, należy przeprowadzić test na małej powierzchni.

Należy skontaktować się ze specjalistą CID LINES w celu dobrania odpowiedniego programu mycia i dezynfekcji, który jest dostosowany do rodzaju zabrudzenia oraz specyficznych warunków zakładu.

Przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z treścią Karty Charakterystyki oraz ulotki technicznej.

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

Nie wszystkie produkty CID LINES są dostępne we wszystkich krajach. Aby uzyskać informacje o dostępności konkretnego produktu, skontaktuj się ze sprzedawcą CID LINES.

CID LINES

Believe in hygiene!

Niepruszewo ul. Świerkowa 20, 64-320 Buk (Polska)
T +48 (0) 61 89 68 190 • F +48 (0) 61 89 68 193
biuro@cidlines.pl • www.cidlines.pl

