

NIEPIENIĄCY

NEUTRALNY

DEZYNFEKUJĄCY

SURFACLEAN

Preparat w postaci płynu do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością w przemyśle spożywczym. Wobec dezynfekowanej powierzchni, preparat wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

SURFACLEAN jest produktem dezynfekującym o odczynie obojętnym, przeznaczonym do stosowania w zakładach przemysłu spożywczego, zawierający jako substancję czynną propan-2-ol (inna nazwa: alkohol izopropylowy) CAS: 67-63-0 [zaw. 85g/100g]. Wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze. Nie wymaga spłukiwania. TYLKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

ZASTOSOWANIE:

- dezynfekcja powierzchni maszyn, urządzeń i pomieszczeń, które nie powinny być płukane wodą ;
- dezynfekcja linii produkcyjnych objętych szczególnym rygiem sanitarnym - działy plasterkowania, konfekcjonowania, pakowania, itp. ;
- dezynfekcja małych powierzchni w pomieszczeniach produkcyjnych w zakładach przetwórstwa spożywczego.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Wygląd:	klarowna, bezbarwna ciecz o charakterystycznym zapachu alkoholu
Gęstość w temperaturze 20°C:	0,81-0,85 g/cm ³
pH koncentratu:	~7

SPOSÓB UŻYCIA:

- umyć i wysuszyć przeznaczone do dezynfekcji powierzchnie;
- dokonać wzrokowej oceny czystości ;
- pokryć dezynfekowaną powierzchnię warstwą SURFACLEAN metodą natryskową, bez jego rozcieńczania, używając maksymalnie do 50 cm³ SURFACLEAN na 1 m² dezynfekowanej powierzchni;
- odczekać na odparowanie, nie spłukiwać wodą;
- stosować w temperaturze pokojowej (około 20°C);

SURFACLEAN stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, szczególnie gdy dezynfekcji poddaje się duże powierzchnie. Produkt łatwopalny, stosować z dala od otwartych źródeł ognia.

SKUTKI UBOCZNE I PIERWSZA POMOC:

SURFACLEAN zawiera alkohol izopropylowy (propan-2-ol). Działanie silnie drażniące na oczy: zaczerwienienie, łzawienie, stany zapalne. Działanie na układ pokarmowy: drażniące, nudności, wymioty, bóle brzucha. Narażenie układu oddechowego powoduje: bóle i zawroty głowy, mdłości, duszności, utrata koordynacji, kaszel, zaburzenia układu nerwowego. Długotrwały kontakt ze skórą, może prowadzić do jej zaczerwienienia, odtłuszczenia oraz wysuszenia.

W przypadku bezpośredniego kontaktu z oczami: Zanieczyszczone oczy płukać ciągłym strumieniem wody przez kilka minut, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez kilkanaście minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarłe i poruszać gałką oczną. W przypadku wystąpienia niepokojących objawów, natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. Unikać wdychania oparów, które mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. W przypadku złego samopoczucia przy pracy z produktem zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie trwania niepokojących objawów, zasięgnąć porady lekarskiej. W razie długotrwałego kontaktu ze skórą (np. mokra odzież) należy zdjąć zanieczyszczone ubranie i umyć ciało wodą. Przy wystąpieniu zmianach skórnych, zasięgnąć porady lekarskiej. W razie połknięcia przepłukać usta i obficie popić wodą. Zapewnić dopływ świeżego powietrza. Nie należy powodować wymiotów. W cięższych wypadkach nie należy dopuścić do utraty

przytomności przez poszkodowanego, zapewnić natychmiastową pomoc medyczną. Skutki uboczne: Nie ma innych niż wynikające z klasyfikacji.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia opakowań z produktem. Magazynować z dala od źródeł ciepła i zapłonu. Nie należy dopuszczać do magazynowania produktu w temperaturze powyżej 25°C. Pojemniki z produktem chronić przed dostępem osób nieupoważnionych. Zadbaj o dobrą wentylację. Przedsięwziąć środki zapobiegające występowaniu wyładowań elektrostatycznych.

POSTĘPOWANIE Z OPRÓŻNIONYMI OPAKOWANIAM I ODPADAMI PREPARATU:

Przestrzegać przepisów ustawy o odpadach oraz ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Opróżnione z produktu pojemniki zamknąć szczelnie nakrętką i przekazać producentowi podczas następczej dostawy lub skontaktować się z producentem w sprawie odbioru opróżnionych pojemników. Podobnie, wszelkie nie zużyte ilości SURFACLEAN przekazać w oryginalnym opakowaniu producentowi. W przypadku wycieków należy zbierać je za pomocą środków wiążących ciecz takich jak gotowe sorbenty czy piasek. Nasycone sorbenty zebrać do polietylenowego pojemnika i przekazać producentowi lub do licencjonowanego zakładu utylizacji odpadów. Opakowania (kanistry plastikowe) są opakowaniami wielokrotnego użytku i po opróżnieniu powinny być zwrócone do producenta. Zalecanym środkiem czyszczącym jest woda, ewentualnie z dodatkiem detergentów. Opakowania nie nadające się do oczyszczenia powinny być utylizowane jak opakowania po produkcie niebezpiecznym.

Pozostałe informacje i wskazówki odnośnie bezpiecznego obchodzenia się z produktem zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr 1202/04.

Producent – Podmiot odpowiedzialny:

RADEX Zbigniew i Tomasz Nagay Spółka komandytowa

Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo

Tel. 914318585, fax. 914318586, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl