

PIENIĄCY

NEUTRALNY

MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCY

RADISOL

Płyn bakteriobójczy do higienicznego mycia rąk.

RADISOL jest produktem biobójczym, który zawiera substancje czynne: alkil (C12-16)-chlorku dimetylobenzyloamonu (ADBAC/BKC (C12-16)) [CAS: 68424-85-1, WE: 270-325-2, zaw. 2,4g/100g] oraz kwas D-glukonowy, związek z N,N-bis(4-chlorofenilo)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekanodiamidyną (2:1) (CHDG) [CAS: 18472-51-0, WE: 242-354-0, zaw. 0,5 g/100g]. Zgodnie z badaniami przeprowadzonymi według normy PN-EN 1499, produkt ten wykazuje efektywne działanie bakteriobójcze na powierzchni skóry rąk podczas kontaktu trwającego 60 sekund.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Wygląd: ciecz bezbarwna, klarowna, o słabo wyczuwalnym zapachu mydlanym
 Gęstość w temp. 20°C: 1,01-1,04 g/cm³
 pH (koncentrat): ~7

SPOSÓB UŻYCIA:

- Zmoczyć dłonie wodą;
- Pobrać na wewnętrzną powierzchnię dłoni porcję RADISOLU z dozownika, w ilości około 5 ml;
- Płyn rozcierać dokładnie na skórze dłoni przez 60 sekund;
- Spłukać dłonie wodą;
- Osuszyć dłonie jednorazowym ręcznikiem.

SKUTKI UBOCZNE I PIERWSZA POMOC:

RADISOL jest produktem drażniącym dla skóry i oczu. W przypadku kontaktu ze skórą zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemyć ciało wodą. Długotrwały kontakt preparatu z może wywołać podrażnienia skóry. W razie wystąpienia zmian skórnych, zasięgnąć porady lekarskiej. W przypadku bezpośredniego kontaktu płynu z oczami należy je natychmiast przemywać wodą przez kilka minut przy rozchylnych powiekach. W razie utrzymywania się podrażnienia narządu wzroku, skonsultować się z okulistą lub lekarzem. Zatrucie drogą oddechową jest mało prawdopodobne. Jednak w przypadku złego samopoczucia przy pracy z produktem zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie trwania niepokojących objawów zasięgnąć porady lekarskiej. W normalnych warunkach i przy stosowaniu się do wskazówek producenta ochrona dróg oddechowych nie jest konieczna. Dodatkowa wentylacja nie jest wymagana. W razie połknięcia przepłukać usta i obficie popić wodą. W przypadku złego samopoczucia, natychmiast skonsultować się z lekarzem. Jeśli to możliwe należy pokazać lekarzowi pojemnik lub etykietę.

MAGAZYNOWANIE:

Produkt magazynować w miejscu: chłodnym, chronionym przed bezpośrednim dostępem promieni słonecznych i zabezpieczonym przed dostępem osób nieupoważnionych. Zalecana temperatura przechowywania wynosi od 5 do 25°C. Nie należy dopuszczać do magazynowania produktu w temperaturze poniżej 5°C. Chronić przed mrozem. Termin ważności dla produktu wynosi 12 miesięcy od daty produkcji.

POSTĘPOWANIE Z OPAKOWANIEM I ODPADAMI:

Wykonane z polietylenu (HDPE) opakowania produktu, są opakowaniami wielokrotnego użytku i po opróżnieniu powinny być zwrócone producentowi podczas następnej dostawy towaru. Opakowania zakwalifikowane przez producenta jako nienadające się do dalszego użytkowania są przekazywane do licencjonowanego zakładu przeróbki odpadów niebezpiecznych. Pojemniki z resztkami płynu powinny być zwracane producentowi lub do licencjonowanego zakładu utylizacji odpadów. Zapobiegać przedostaniu się nierozcieńczonego płynu do kanalizacji i do zbiorników wodnych. W przypadku większych wycieków płynu, należy zbierać je do plastikowej beczki, opisać i przekazać producentowi lub do licencjonowanego zakładu utylizacji odpadów niebezpiecznych.

Pozostałe informacje dotyczące zagrożeń i bezpiecznego obchodzenia się z produktem zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr 9730/24.

KOD EAN:

- butelka 0,9 kg: 5903715101008
- kanister 5 kg: 5903715101022
- kanister 20 kg: 5903715101015

KOD SKU:

- butelka 0,9 kg: 0405 0000 90
- kanister 5 kg: 0405 0005 00
- kanister 20 kg: 0405 0020 00

Producent – Podmiot odpowiedzialny:

RADEX Zbigniew i Tomasz Nagay Spółka komandytowa;
72-001 Kołbaskowo, Kamieniec 50

tel.: (+48/91) 4318585, fax: (+48/91) 4318586; e-mail: handel@radex.com.pl