

SKRÓCONA INFORMACJA TECHNICZNA

Aktualizacja: 02.08.2021r.

DOL - SEPT EXTRA

DOL – SEPT EXTRA



D035

Pozwolenie na obrót: 4313/TP/2021

Opis: Płynny koncentrat do dezynfekcji powierzchni - również mających kontakt z żywnością, o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym i wirusobójczym

Zastosowanie: Płynny koncentrat przeznaczony do dezynfekcji powierzchni-również mających kontakt z żywnością, w obszarze przemysłowym i instytucjonalnym oraz w obszarze medycznym. Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze (bakteriobójcze - w tym *L.monocytogenes*, *S.typhimurium*), wirusobójcze - wobec wirusów otoczkowych, AH1N1, BVDV (HCV) oraz MNV. Zdezynfekowane powierzchnie mające kontakt z żywnością wymagają spłukania wodą przeznaczoną do spożycia. Sposób użycia: Rozcieńczyć odpowiednio do zastosowania. Sporządzać świeży roztwór bezpośrednio przed użyciem i wymieniać go, jeśli roztwór stanie się widocznie zabrudzony lub rozcieńczony. Nakładać na powierzchnię. Podczas aplikacji produktu, stosować dobre praktyki higieny pracy (w razie potrzeby nosić odpowiednie środki ochrony indywidualnej). Stosować 30-50 ml/m² do całkowitego zamoczenia powierzchni i pozostawić środek na 5-60 minut (w zależności od deklaracji), by umożliwić jego działanie. Powierzchnia musi pozostawać mokra przez cały czas kontaktu. Twarde powierzchnie: 1. Usunąć silne zabrudzenia z powierzchni. 2. Nakładać na powierzchnię przy pomocy mopa, rozpylacza spustowego (z wycieraniem lub bez), polewania i wycierania, namaczania, niskociśnieniowego aplikatora piany lub zamgławiacza. 3. Spłukać lub pozostawić do wyschnięcia. Dezynfekowane powierzchnie mogące mieć kontakt z żywnością, muszą zostać spłukane wodą przeznaczoną do spożycia. Spłukiwanie podłóg nie jest konieczne, chyba że mają być one woskowane lub polerowane. Miękkie powierzchnie: 1. Bardzo silnie zabrudzone powierzchnie dywanów i tkanin należy oczyścić przed nałożeniem produktu. 2. Nakładać na powierzchnię przy pomocy rozpylacza spustowego lub bezpośredniej aplikacji. 3. Następnie przeprowadzić normalne czyszczenie ekstrakcyjne lub płukanie i pozostawić do wyschnięcia. 4. W przypadku bardzo silnego zabrudzenia nałożyć produkt ponownie i pozostawić dywan lub tkaninę do wyschnięcia. Częstotliwość stosowania: 1 – 2 razy dziennie, albo w razie potrzeby, zgodnie z wymogami higienicznymi placówki.

Zawiera: alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamoni, chlorek didecyldimetyloamoni, alkil (C12-C14)dimetylo(etylobenzylo)amoni. H315 Działa drażniąco na skórę. H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu. H400 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne. H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P280 Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu/ ochronę twarzy. P305 + P351 + P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ /lekarzem. Substancje czynne w 100 g produktu: Chlorek didecyldimetyloamoni (DDAC) zawartość: 3,3g/100g. Alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamoni (ADBAC/BKC (C12-C16)) zawartość: 3,3g/100g.

Alkil (C12-C14) dimetylo(etylobenzylo)amoni (ADEBAC (C 12 -C 14)) zawartość: 3,3g/100g. Numer UN: UN 3082. Prawidłowa nazwa przewożowa UN: Czwartorzędowe związki amoniowe, benzyl-C12-16-alkilo-dimetyl, chlorki.

Znakowanie wg 1907/2006/WE (REACH), 2015/830/EU:
NIEBEZPIECZEŃSTWO

