



DecaWIPES BOX N

Bezalkoholowe chusteczki do dezynfekcji

Biobójczy & Medyczny IIa

Zalety

- Nie zawierają alkoholu
- Nie zawierają aldehydów i fenoli
- Działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, w ograniczonym stopniu – wirusobójcze
- Szybkie działanie (1 min)
- Materiał nie pozostawiający włókien
- Wysoka wydajność czyszczenia
- Ekologiczne, nie niszczą powierzchni (neutralny odczyn pH)
- Nie reagują z większością rodzajów czyszczonych powierzchni
- Nadają się również do czyszczenia powierzchni krzywych i kątów
- Nie pozostawiają lepkiego osadu

VAH

IHO



Zakres zastosowania

- Szybka dezynfekcja i czyszczenie wyposażenia medycznego.
- Nadają się w szczególności do dezynfekcji/czyszczenia produktów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (np. głowic ultradźwiękowych sond nie mających kontaktu ze śluzówką)

PuraDES DecaWIPES N to gotowe do użycia, nasączone preparatem dezynfekującym chusteczki, przeznaczone do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia wszelkiego rodzaju powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Nadają się w szczególności do dezynfekcji wrażliwych powierzchni roboczych w placówkach medycznych, karetkach pogotowia oraz domach opieki i domach spokojnej starości lub laboratoriach medycznych.

Skład

100 g płynu do dezynfekcji DecaBAC N zawiera:
 0,24g chlorku benzylo-C12-16-alkilodimetyloamoniowego,
 0,24g N,N-chlorku N,N-didecylo-N,N-dimetyloamoniowego,
 0,24g chlorku C12-14
 alkilo[(etylofenylo)metylo]dimetyloamoniowego

Wskazówki dotyczące stosowania

Opakowanie z chusteczkami otworzyć od góry i włożyć do odpowiedniego pojemnika dozującego. Pociągnąć pierwszą chusteczkę z rolki włożyć ją od dołu do otworu w kształcie gwiazdy w pokrywie. Przycisnąć pokrywę do pojemnika i szczelnie go zamknąć. Należy starannie przetrzeć powierzchnie, które mają być poddane dezynfekcji. Następnie – pozostawić preparat na dezynfekowanym obszarze przez zalecany czas. Przed zastosowaniem do dezynfekcji większych powierzchni materiałów wrażliwych, takich jak sztuczna skóra, należy przetestować chusteczki w niewidocznym miejscu. Aby uniknąć tworzenia się smug, dezynfekowane powierzchnie należy regularnie przemywać jednorazową, wilgotną chusteczką (zwilżoną wodą). Nie należy dezynfekować powierzchni wykonanych z poliwęglanu. Pojemniki należy zawsze szczelnie zamykać.

Po otwarciu opakowania i przełożeniu do pojemnika dozującego, chusteczki należy zużyć w ciągu 28 dni.

Należy zdjąć samoprzylepną etykietę informacyjną z opakowania, nakleić na pojemnik i wpisać datę przydatności do użycia. Przy nanoszeniu preparatu, należy używać odpowiednich rękawic (np. z kauczuku nitylowego).

Skuteczność i metody badania		Obciążenie	1 min	2 min	30 min
Bakterie i grzyby					
Zalecane zastosowanie – dezynfekcja powierzchni (działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze) – medyczne*	VAH/EN16615	wysokie obciążenie		●	
Działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze – artykuły spożywcze, przemysł, gospodarstwo domowe, miejsca użytku publicznego	EN 13697 EN 1650 EN 1276	wysokie obciążenie	●		
Wirusy otoczkowe i bezotoczkowe**					
Skuteczne przeciwko wszystkim wirusom otoczkowym**	RKI/DVV		●		
Skuteczne przeciwko norowirusom (MNV)	EN 14476	niskie obciążenie			●
Skuteczne przeciwko rotawirusom	EN 14476	niskie obciążenie	●		

* włącznie z testami w fazie 2/etap 1 i fazie 2/ etap 2 (ilościowe zawieszinowe metody określania działania bakteriobójczego i praktyczne metody badań)

** zgodnie z RKI/DVV, testy skuteczności przeciwko wirusom BVDV i Vaccinia virus (wirus krowianki) pozwalają na zastosowanie wyników testów do wszystkich innych wirusów otoczkowych, w tym wirusów: HIV, HBV, HCV



DecaWIPES BOX N

Bezalkoholowe chusteczki do dezynfekcji

Biobójczy & Medyczny IIa

VAH

IHO



Pozostałe wskazówki

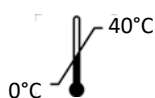
Opakowanie należy dostarczyć do punktu selektywnej zbiórki odpadów dopiero po całkowitym opróżnieniu. Resztki środka zutylizować, przestrzegając zaleceń dla kodu odpadu – EAK 07 06 99.

Produkt ten jest przeznaczony do użytku profesjonalnego. Dalsze informacje znajdują się w karcie charakterystyki substancji niebezpiecznej lub na etykiecie produktu.

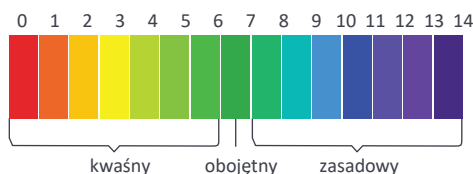
Zachować ostrożność przy pracy ze środkiem dezynfekującym. Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z etykietą i informacjami o produkcie.

Numer BAuA: N-74779

Numer HPN: 54.99.02.0002



Odczyn pH: 7,2



Dostępne jako

Pojemnik	Zawartość	Materiał	Wymiary	Nr art.	Liczba sztuk w kartonie
Opakowanie uzupełniające	100 chusteczek	PP/VIS	12 x 20 cm	Pura111	12
Puszka z dozownikiem	100 chusteczek	PP/VIS	12 x 20 cm	Pura113	12