

# Bactacid AF Wipes

## Zastosowanie:

Chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontakt z żywnością. Do stosowania w miejscach publicznych: szpitale, DPS, przedszkola, salony kosmetyczne, SPA, hotele itp. działania bakteriobójczym, drożdżakobójczym, grzybobójczym, prątkobójczym i wirusobójczym.

## Sposób użycia:

Bactacid AF Wipes jest produktem gotowym do użycia. Należy dokładnie przetrzeć dezynfekowaną powierzchnię chusteczką, zapewniając całe jej pokrycie i wilgotność przez wymagany czas kontaktu. Czas ekspozycji w zależności od oczekiwanego (patrz tabela). Po użyciu należy natychmiast zamknąć pokrywę, aby zapobiec wysuszeniu chusteczek. Nie stosować wyschniętych chusteczek.

## Wyniki badań mikrobiologicznych:

Spektrum	Czas działania
EN 13727, EN 14561 Bakteriobójczy (w tym MRSA, VRE) - warunki czyste i brudne	30 sekund
EN 13624, EN 14562 Drożdżakobójczy - warunki czyste i brudne	
EN 13624 Grzybobójczy – warunki brudne	2 minuty
EN 13697 Grzybobójczy – warunki czyste	1 minuta
EN 14476 wirusy osłonkowe, Vaccinia, Noro – warunki brudne	15 sekund
Adeno - warunki brudne	30 sekund
Pełne wirusobójcze w tym wobec wirusa Polio – warunki czyste	2 minuty
EN 14348, EN 14563 Prątkobójczy (w tym prątki gruźlicy) – warunki czyste i brudne	30 sekund
EN 16615:2015 (bakteriobójczy i drożdżakobójczy) warunki czyste i brudne	1 minuta

## Uwagi o bezpieczeństwie:



Produkt zawiera substancje czynne: etanol 57g/100g płynu, Propan-2-ol 6g/100g płynu

## Niebezpieczeństwo

H225 - Wysoce łatwopalna ciecz i pary

P102: Chronić przed dziećmi

P210: Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić

P233: Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty

P403+P235: Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu

P501: Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w karcie charakterystyki produktu. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

**Pierwsza pomoc:**

**Wdychanie:** Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny w przypadku jego wdychania, ale pomimo to w razie stwierdzenia objawów zatrucia zaleca się usunąć poszkodowanego z miejsca narażenia oraz zapewnić mu dostęp świeżego powietrza i spokój. Jeżeli objawy nie ustąpią, należy wezwać pomoc lekarską.

**W kontakcie ze skórą:** Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny w kontakcie ze skórą.

Pomimo to, w razie kontaktu ze skórą zaleca się zdjąć zanieczyszczoną odzież i buty, oczyścić skórę i umyć poszkodowanego pod prysznicem mydłem neutralnym a następnie obficie spłukać wodą. W razie wyraźnych dolegliwości skonsultować się z lekarzem.

**W kontakcie z oczami:** Obficie płukać oczy wodą o temperaturze pokojowej przez 15 minut. Jeżeli poszkodowany nosi soczewki kontaktowe, należy je usunąć o ile nie są przyklejone do oka, w przeciwnym razie można spowodować dalsze obrażenia. We wszystkich przypadkach, po umyciu poszkodowanego, należy jak najszybciej skonsultować się z lekarzem i pokazać mu Kartę Charakterystyki produktu.

**W przypadku spożycia:** W razie połknięcia, skonsultować się z lekarzem pokazując mu Kartę Charakterystyki produktu.

**Po narażeniu drogą oddechową:** Produkt nie zawiera substancji zaklasyfikowanych jako niebezpieczne podczas wdychania, ale w razie wystąpienia objawów zatrucia należy wyprowadzić poszkodowanego ze strefy narażenia i zapewnić mu dostęp świeżego powietrza. Skonsultować się z lekarzem jeśli objawy nie ustąpią lub ulegną nasileniu.

**Skutki narażenia:**

**Ostre objawy** – nie ma innych niż występujące w klasyfikacji.

**Postępowanie z odpadami:**

Zalecenia dotyczące mieszaniny: Należy przekazać wyspecjalizowanemu przedsiębiorstwu do utylizacji upoważnionym do oceny i usunięcia odpadu. Odradza się jego zrzut do cieków wodnych.

Zalecenia dotyczące zużytych opakowań: należy wyrzucać jedynie całkowicie opróżnione opakowania. Odzysk (recykling) lub unieszkodliwianie odpadów opakowaniowych przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opakowania wielokrotnego użytku, po oczyszczeniu można powtórnie wykorzystać.

Postać produktu: **chusteczki**

Ilość produktu w opakowaniu:

Data ważności: .....

Numer serii: ..... Numer pozwolenia: .....

**Podmiot odpowiedzialny:**

**Biachem Sp. z o.o.**

**Ul. Alejkowa 21/B9**

**15-528 Sowłany**

**Tel/fax: 85 661 21 21**

**Producent:**

**AS CHEMI-PHARM**

**Saku vald Harju maakond**

**76406 Tanassilma tee 11, Tanassilma kula, Estonia**

Grzegorz Cessak

Prezes

/dokument podpisany elektronicznie/