

# **Bactoff P20-01**

# **Bactoff MAX P20-01**

## **Płyn do higienicznej dezynfekcji rąk i powierzchni w wersji do bezpośredniego użycia i skoncentrowanej**

Symbol:

PKWiU 20.20.14.0

### **Charakterystyka:**

Jest to preparat do higienicznej dezynfekcji rąk i powierzchni nieporowatych o działaniu wirusobójczym (w tym na koronawirusa), bakteriobójczym, grzybobójczym. Nie zawiera alkoholu.

Bactoff P20-01 przeznaczony jest do bezpośredniego powszechnego i profesjonalnego użycia.

Bactoff MAX P20-01 jest produktem skoncentrowanym do profesjonalnego użycia po rozcieńczeniu wodą w stosunku 1:30 przez przeszkolone osoby.

### **Przeznaczenie:**

Łatwy w użyciu, do stosowania w warunkach domowych oraz miejscach publicznych, gdzie niezbędne jest zachowanie najwyższych standardów higieny, np. w gabinetach kosmetycznych, fryzjerskich, klubach fitness, basenach, szatniach, biurach. Płyny z gamy Bactoff nie zawierają alkoholu, który może powodować podrażnienia. Dezynfekowanie środkami Bactoff chroni powierzchnie przez dłuższy czas ze względu na tworzenie warstwy ochronnej. Są dedykowane do systemów zamgławiających, takich jak bramy, kurtyny, zraszacze. Profesjonalne firmy mogą korzystać z Bactoff MAX, gdzie znaczenie ma transport dużych objętości.

### **Sposób użycia:**

#### **Dezynfekcja rąk i powierzchni nieporowatych**

Naciskając dozownik rozprowadzić na czystą, suchą i nieuszkodzoną skórę dłoni ok. 2 ml preparatu i wcierać przez ok. 120 sekund.

W przypadku dezynfekcji powierzchni nieporowatych nanieść ok. 2 ml produktu na czystą powierzchnię (ok. 0,5 m<sup>2</sup>) i odczekać minimum 120 sekund.

Maksymalna krotność dozowania wynosi 2 ml, maksymalnie 20 razy na dobę. Po zastosowaniu spłukać dłonie i powierzchnie wodą pitną.

W większej skali użycia zapewnić wentylację pomieszczenia.

### **Przeciwwskazania:**

Nie stosować przy nadwrażliwości na jakiegokolwiek składniki preparatu. Nie zaleca się stosowania na gotowych podłogach drewnianych, marmurze, miedzi, aluminium, mosiądzu, powierzchniach malowanych, tkaninach i plastiku akrylowym. Długotrwała ekspozycja może powodować uszkodzenie stali nierdzewnej.

#### **Pierwsza pomoc**

Kontakt ze skórą: W przypadku podrażnienia zasięgnąć porady dermatologa.

Wdychanie: Wyprowadzić osobę poszkodowaną z miejsca narażenia oraz zapewnić pomoc lekarską.

Kontakt z oczami: Płukać co najmniej przez 15 minut chłodną wodą bieżącą, skonsultować z lekarzem okulistą.

### **Transport:**

Bactoff należy transportować w oryginalnych szczelnie zamkniętych opakowaniach właściwie zabezpieczonych. Preparat Bactoff P20-01 nie jest klasyfikowany jako produkt niebezpieczny i nie

## KARTA WYROBU Nr 157/KW/CH-H/20



podlega przepisom wg RID/ADR. Natomiast Bactoff MAX P20-01 klasyfikowany jest jako materiał niebezpieczny i podlega przepisom transportowym wg RID/ADR. Numer rozpoznawczy materiału UN 1760, klasa – 8, grupa pakowania II. Transportować w oryginalnych opakowaniach producenta. Opakowania należy zabezpieczyć przed przesuwaniem się oraz możliwością powstania uszkodzeń mechanicznych. Zabrania się transportu opakowań z preparatem pojazdami nieprzystosowanymi do wymogów transportu danego wyrobu. W czasie transportu należy utrzymywać temperaturę powyżej 0°C. Nie narażać na długotrwałe działanie niskich temperatur. Chronić przed przegrzaniem oraz działaniem promieni słonecznych.

### Składowanie:

Preparat należy przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach. Składować w pomieszczeniach magazynowych zamkniętych i niedostępnych dla osób niepowołanych. Chronić przed nadmiernym działaniem promieni słonecznych. Nie należy dopuszczać do uszkodzeń mechanicznych opakowań, mogących prowadzić do niekontrolowanego wycieku preparatu. Czas przechowywania określa się jako równy okresowi gwarancji, czyli 24 miesiące. Temperatura przechowywania wymagana 5°C do 30°C.

### Warunki gwarancji:

Bactoff objęty jest 24 miesięczną gwarancją producenta. Gwarancja nie obejmuje opakowań, które zostały uszkodzone mechanicznie na skutek niewłaściwego obchodzenia się z nimi np.: rzucanie, nieostrożny transport. Gwarancja nie obejmuje preparatu zanieczyszczonego chemicznie. Gwarancji nie podlega również preparat, którego wady powstały w wyniku złego sposobu magazynowania wyrobu u odbiorcy.

Wymianie podlega preparat, dla którego zostały zachowane warunki pakowania, przechowywania i transportu, a wady uniemożliwiające używania wyrobu zgodnie z jego przeznaczeniem powstały w procesie produkcji i wynikają z winy producenta.

### Opakowania:

Preparat dezynfekcyjny dostępny jest w opakowaniach o pojemności, 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml lub w innych do uzgodnienia między producentem i odbiorcą. Pojemniki z tworzywa sztucznych.

Metody unieszkodliwiania: usuwać do oznakowanych pojemników zgodnie z krajowymi przepisami.

### Wybrane parametry techniczne:

Postać fizyczna, barwa	Bezbarwna, klarowna ciecz
Gęstość w temp. 20°C P20-01	1,0±0,05 g/cm <sup>3</sup>
MAX P20-01	1,0±0,05 g/cm <sup>3</sup>
pH (1% r-ru) P20-01	6,5 ± 8
MAX P20-01	6,5 ± 8
Rozcieńczalnik	Woda pitna

**Produkt nie nadaje się do spożycia**

Zakładowa norma Nr ZN-2020/CH/122 – Bactoff P20-01  
Pozwolenie nr 2155/TP/2020 z dnia 28.08.2020 r. na obrót produktem biobójczym  
Bactoff P20-01 wydane przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,  
Wyrobow Medycznych i Produktów Biobójczych.

Zakładowa norma Nr ZN-2020/CH/123 – Bactoff MAX P20-01  
Pozwolenie nr 2142/TP/2020 z dnia 28.08.2020 r. na obrót produktem biobójczym  
Bactoff MAX P20-01 wydane przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,  
Wyrobow Medycznych i Produktów Biobójczych.

CHEMIKA Marek Gajewski jest gwarantem właściwej jakości produktu, pozostaje jednak bez wpływu na sposób i warunki jego stosowania. Informacje zawarte w karcie mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. W przypadku połączenia z wyrobami z innych firm producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za powstałe wady i szkody. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, wg aktualnego stanu naszej wiedzy i doświadczenia praktycznego. Odstępstwa od zaleceń winny być uzgadniane z CHEMIKA Marek Gajewski. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Producent zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.