



# ЖИВАС ООД

бул. "Асен Йорданов" № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

## ZHVASEPT FOAM ЖИВАСЕПТ ПЯНА



**Антисептик на базата на хлорхексидин за миене и дезинфекция на ръце и кожа.**

### Приложение

Живасепт пяна е предназначен за:

- Хигиенно миене и дезинфекция на ръце в лечебни, здравни и обществени заведения, в обекти на хранително-вкусовата, фармацевтичната и козметична промишлености и бита.
- Хирургично миене и дезинфекция на ръце в здравни заведения
- Миене и дезинфекция на кожа преди операции и медицински манипулации (инжекции, пункции, ваксинации, къпане на тялото и др.).

### Свойства

Живасепт пяна е препарат на основата на хлорхексидин диглюконат, проявяващ широк спектър на микробиологична активност за кратко експозиционно време. Препаратът е нежен към кожата и притежава много добри миещи свойства. Той е приятно ароматизиран, образува устойчива пяна и има много добра кожна поносимост дори и след многократна употреба.

Външен вид: Светло синя вискозна прозрачна течност  
рН: 5.5 - 7.0  
Плътност: 1.0 – 1.02 g/cm<sup>3</sup>

### Състав на препарата

Всеки 100 g Живасепт пяна съдържат:

Активно вещество:

0.8 g Хлорхексидин диглюконат (CAS 18472-51-0)

Други съставки:

Нейногенни ПАВ, омекотители за кожа, оцветител и парфюмна композиция



# ЖИВАС ООД

бул. "Асен Йорданов" № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

**Спектър на действие:** Живасепт пяна притежава бактерицидно, вирусоцидно (HBV/HIV, рота, АН1N1) и фунгицидно действие.

Микробиологична активност	Метод на изследване	Експозиция
Хигиенна дезинфекция на ръце	EN 1500	30 sec
Хирургична дезинфекция на ръце	EN 12791	3 min (2+1 min)
Бактерицидно действие	EN 1040	60 sec
Вирусоцидно действие – вируси с обвивка	Стандарт на Германската асоциация за контрол на вирусните заболявания.	60sec
Фунгицидно действие	EN 1275	5 min
Бактерицидно действие	EN 13727	60 sec
Фунгицидно действие	EN 13624	60 sec

## Начин на приложение

Живасепт пяна е биоциден продукт готов за употреба, който образува устойчива пяна с добри миещи свойства. Препаратът е подходящ и за многократна употреба. Дезинфекцията на ръце и кожа се извършва чрез втриване на необходимото количество от препарата в продължение на посоченото експозиционно време (вж. таблицата по-долу). След изтичане на времето на въздействие ръцете/третираният кожен участък се изплакват с вода и се подсушава.

Обект на дезинфекция	Количество	Експозиция
Хигиенна дезинфекция на ръце	5 ml	30 s
Хирургична дезинфекция на ръце	2x5 ml	3 (2+1) min
Дезинфекция на кожа и тяло преди хирургични операции и медицински манипулации	До омокряне	60 s

**Условия за съхранение:** Да се съхранява далеч от достъп на деца. В плътно затворена оригинална опаковка в сухи и защитени от светлина помещения при температури от 5 - 37° С. Да не се излага на пряка слънчева светлина.

**Предпазни мерки:** Да се избягва директен контакт с очите. При поглъщане да се приеме голямо количество с вода и при неразположение да се потърси медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикетата.



(GHS 07)

**Сигнална дума: Внимание**

### Предупреждения за опасност

H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите

### Препоръки за безопасност:

P102 - Да се съхранява извън обсега на деца



# ЖИВАС ООД

бул. „Асен Йорданов” № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

---

R305+R351+R338-При контакт с очите : Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

R337+R313 - При продължително дразнене на очите: Потърсете медицинска помощ.

**Третиране на отпадъчни количества и опаковки:** Да не се допуска изпускане на препаратът в околната среда - вижте специалните инструкции/информационния лист за безопасност.

**Опаковка:** Флакони от 500 ml, 1 l с дозатор и туби от 5 l.

**Срок на годност:** 2 години

## **ЖИВАС ООД**

1592 София, бул. „Асен Йорданов” №14  
Тел/факс: +359 2 9817823, +359 2 9802507  
zhivas@techno-link.com; www.zhivas.com