

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 1624-2/06.08.2015 г.

На основание чл. 14, ал. 1 и чл. 19у, ал. 1, т. 2 и ал. 3 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и във връзка с подадено заявление с вх. № 13-БП-48/13.05.2015 г. и Заповед № РД 01-54/27.03.2014 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
ХИПОСЕПТ

II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцида
“Индустриална химия” ЕООД
с. Долно Камарци
община Горна Малина
област Софийска
тел.: 0887592190

III. Име и адрес на производителя на биоцида
“Индустриална химия” ЕООД
с. Долно Камарци
община Горна Малина
област Софийска
тел.: 0887592190

IV. Вид на биоцида съгласно приложение V на Регламент (ЕС) № 528/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 22 май 2012 година относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди
Главна група 1 – Дезинфектанти.
Продуктов тип 2 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни.

Продуктов тип 4 - Област на употреба, свързана с храни и фуражи.

V. Вид на биоцида (гранулат, течност, прахообразен и др.)
Течност.

VI. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцида

A. Химично вещество

№ по ред	Наименование	CAS № и EC №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	Натриев хипохлорит активен хлор	CAS № 7681-52-9 EC № 231-668-3	4.0 g/100 g

VII. Област/области на приложение

Биоцидът е с бактерицидно, фунгицидно и вирусцидно действие, като областта на приложение е почистване и дезинфекция на повърхности в пивоварната и хранително-вкусовата промишленост (производствено оборудване, контейнери, резервоари, керамика и подове).

VIII. Начин на употреба

Биоцидът е концентрат.

Прилага се под формата на пяна с пенообразуващи машини, чрез пръскане, посредством пулверизатори, потапяне и забърсване с mop.

Концентрация на работния разтвор: 3-10 %, в зависимост от степента на замърсяване.

Време на въздействие – 20 мин.

След изтичане времето на въздействие, третираните повърхности задължително се изплакват с питейна вода!

Да не се допускат незащитени лица в зоната на работа.

Да се измиват ръцете с вода и сапун, преди хранене, пиене, пушене и при напускане на работа.

Да се съхранява в плътно затворени пластмасови туби и бидони в сухи и вентилирани помещения при температура не по-висока от 15°C.

IX. Данни за класифициране и етикетиране на биоцида

A. Биоцид с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Класифициране и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси:

Класове и категории на опасност:

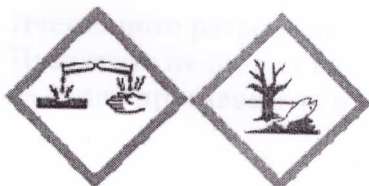
Корозивен за кожата, категория 1A, H314.

Сериозно увреждане на очите, категория 1, H318.

Опасно за водната среда, остра опасност, категория 1, H400.

Етикетиране

Пиктограми



GHS05

GHS09

Сигнална дума: Опасно

Предупреждения за опасност:

H314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

H400 Силно токсичен за водните организми.

EUN 031 При контакт с киселини се отделя токсичен газ.

Препоръки за безопасност:

P260 Не вдишвайте изпарения/аерозоли.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P301+P330+P331+P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P303+P361+P353+P310 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода/вземете душ. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P305+P351+P338+P310 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. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P391 Съберете разлятото.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

Съдържа: натриев хидроксид.

X. Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост/обем)

Бутилка от PE с вместимост 1 kg.

Туба от PE с вместимост 25 kg.

XI. Категория на потребителите

Професионална.

XII. Специфични изисквания или ограничения

1. Информационният лист за безопасност и етикетът да се изготвят в съответствие с издаденото разрешение, както и при спазване на изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, глава IV и Приложение II на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикалите (REACH).

2. Да се спазят изискванията на чл. 5, ал. 1 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки (обн., ДВ, бр. 85 от 2012 г.), като се поставят необходимите маркировки.

3. Да се попълнят декларациите за съответствие, съгласно чл. 4, ал. 3 и чл. 6, ал. 2 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки.

Настоящото разрешение отменя Разрешение № 1624-1/17.04.2014 г.

Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 1624-1/17.04.2014 г. биоциди могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не по-късно от 1 юни 2017 г.

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР
Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ**

