

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 1625-2/06.08.2015 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-49/13.05.2015 г. и Заповед № РД 01-54/27.03.2014 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
ХИПО

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

III. Име и адрес на производителя на биоцида
“Индустириална 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 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 етикетирание на биоцида

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

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

Класове и категории на опасност

Корозивен за кожата, категория 1A, H314.

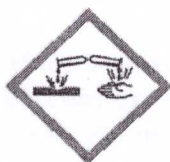
Сериозно увреждане на очите, категория 1, H318.

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

Етикетирание



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 № 1625-1/17.04.2014 г.
Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 1625-1/17.04.2014 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**

