

# МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

## РАЗРЕШЕНИЕ

### ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0156-3/26.02.2026 г.

На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2, т. 3, т. 4 и ал. 3, във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 17 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подадено заявление с вх. № 13-БП-236/10.02.2026 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

#### РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

**I. Търговско наименование на биоцида**

ПАЧИКО - ДЗФ – П/Pachico DZF P

**II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида**

„Калватис Пачико” ЕООД  
ул. ”Акад. Михаил Аранудов“ № 3  
гр. Русе 7005  
тел.082/ 844 871  
факс 082/ 844 872  
e-mail: [office@pachico.net](mailto:office@pachico.net); [www.pachico.net](http://www.pachico.net)

**III. Име и адрес на производителя на биоцида**

„Калватис Пачико” ЕООД  
ул. ”Акад. Михаил Аранудов“ № 3  
гр. Русе 7005  
тел.082/ 844 871  
факс 082/ 844 872  
e-mail: [office@pachico.net](mailto:office@pachico.net); [www.pachico.net](http://www.pachico.net)

**IV. Производител на активното вещество**

Формалдехид	Глутаралдехид	Глиоксал	Диалкилдиметиламониев хлорид
Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG	BASF SE Carl-Bosch-Straße 38,		THOR ESPECIALIDADES, S.A. Spain, чрез Thor Specialties Srl,

Eckendorfer Str, 10, 33609 Bielefeld, Germany	67056 Ludwigshafen am Rhein, Germany	Via Pontaccio, 2, 21020 Casale Litta VA. Italy
---	---	--

**V. 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.**

**VI. Вид на биоцида(гранулат, течност, прахообразен и др.)**

Течност.

**VII. 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.	Формалдехид	CAS № 50-00-0 EC № 200-001-8	3.65 g/100 g
2.	Глутаралдехид	CAS № 111-30-8 EC № 208-856-5	1.0 g/100 g
3.	Глиоксал	CAS № 107-22-2 EC № 203-474-9	4.0 g/100 g
4.	Диалкилдиметиламониев хлорид	CAS № 7173-51-5 EC № 230-525-2	4.0 g/100 g

**VIII. Област/области на приложение**

Биоцидът е с бактерицидно, вкл. туберкулоцидно, фунгицидно и вирусцидно (HBV/HIV) действие и почистващ ефект, като областта на приложение е почистване и дезинфекция на повърхности в здравни и лечебни заведения, обекти с обществено предназначение.

**IX. Начин на употреба**

Биоцидът се прилага под формата на водни разтвори с температура на водата 20-25 градуса.

Метод на дезинфекция	Концентрация на работния разтвор %	Време на въздействие	Спектър на действие
чрез забърсване	0.25	6 часа	Бактерициден (вкл. туберкулоциден), фунгициден, вирусциден.
	0.5	4 часа	
	1.0	1 час	

**X. Данни за класифициране и етикетиране на биоцида съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и**

за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006

**А. Бицид с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества**

**Класове и категории на опасност:**

Корозия на кожата, категории 1В, Н314.

Сенсibiliзация - кожна, категория 1, Н317.

Респираторна сенсibiliзация, категория 1, Н334.

Мутагенност за зародишните клетки, категория 2, Н341.

Опасно за водната среда, остра опасност, категория 1, Н400.

Опасно за водната среда, хронична опасност, категория 1, Н410.

**Елементи на етикета:**

**Пиктограми за опасност:**



GHS05

GHS08

GHS09

**Сигнална дума:** Опасно

**Предупреждения за опасност:**

Н314 Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

Н317 Може да причини алергична кожна реакция.

Н334 Може да причини алергични или астматични симптоми или затруднения в дишането при вдишване.

Н341 Предполага се, че причинява генетични дефекти.

Н410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

**Препоръки за безопасност:**

P202 Не използвайте, преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност.

P261 Избягвайте вдишване на изпаренията.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици, предпазно облекло, предпазни очила, предпазна маска.

P363 Изперете замърсеното облекло преди повторна употреба.

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.

P304+P340 ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

P308+P313 ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ.  
P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

#### **XI. Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост/обем)**

Туби от полиетилен- 5 и 10 kg

Пластмасова бутилка от 1 L.

#### **XII. Категория на потребителите**

Професионална.

#### **XIII. 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.

**XIV.** Разрешението се издава за срок до одобряване на активното(ите) вещество(а) включено(и) в състава на биоцида за включване в списъка по чл. 9 от Регламент (ЕС) № 528/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 22 май 2012 година относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди.

При подадено заявление за издаване на разрешаване или за паралелно взаимно признаване по реда на Регламент (ЕС) № 528/2012 не по-късно от датата на одобряване на активното(ите) вещество(а), разрешението остава валидно до издаване на разрешението по реда на Регламент (ЕС) № 528/2012.

Когато не е подадено заявление за разрешаване или за паралелно взаимно признаване към датата на одобряване на активното(ите) вещество(а) биоцидът не се пуска повече на пазара, считано 180 дни след датата на одобряване на активното(ите) вещество(а).

**Настоящото разрешение отменя Разрешение № 0156-2/09.09.2016 г.**

**Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 0156-2/09.09.2016 г. биоциди могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не по-късно от 6 месеца.**

26.2.2026 г.

**X** Илия Тасев

Signed by: Iliya Kostadinov Tasev

**ИЛИЯ ТАСЕВ**

**За Главен държавен здравен инспектор**

(Съгласно Заповед № РД-15-542/16.02.2026 г.)