

## Продукт: DeSalin K

- Премахва боя и циментови остатъци
- Почиства мазилки, плочки, камък и тухла
- Премахва ръжда и мухъл
- Икономичен

- Керемиди
- Циментови тухли
- Химически устойчиви камъни или повърхности

**Packaging:**  
1kg, 4kg, 30kg туби

[www.NanoPhos.com](http://www.NanoPhos.com)



NanoPhos SA has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance to follow the EN ISO 9001:2000 Quality Management System and the environmental management system EN ISO 14001:2004 for the development, production and sales of chemical products for cleaning and protection of surfaces and nanotechnology products. Furthermore, it is certified for occupational health and safety management systems with OHSAS 18001:2007.



# DeSalinK

DeSalin K е специално разработен почистващ препарат за бързо и ефективно действие. Той е идеален за премахване на петна, създадени от бои, смоли, ръжда, остатъци от цимент, лепила, лепила или други органични вещества от химически устойчиви повърхности. Може да се използва за отстраняване на гипс, хоросан и други остатъци от цимент.

### Употреба:

Нанесете DeSalin K върху замърсената повърхност без разреждане или до съотношение на разреждане до 1: 5 за леко замърсени повърхности. Оставете DeSalin K да действа на повърхността за около минута. Премахнете остатъците чрез измиване с твърда гъба (не използвайте метални гъби). След изплакване измийте обилно с вода. Използвайте само в добре проветрени помещения.

**Консумация:** Прогнозна степен на потребление 6-8 м<sup>2</sup> / л, в зависимост от абсорбиционните свойства на приложената повърхност. **Безопасност и съхранение:** Опасност. Причинява тежки изгаряния на кожата и увреждане на очите. Измийте обилно с вода и сапун след работа. Носете предпазни ръкавици / предпазни очила / защитна на лицето. ПРИ ВДИШВАНЕ: излезте на чист въздух . Незабавно се обадете на медицински център или на лекар. Дръжте далеч от деца. Съдържа: ЦИТРИЧНА КИСЕЛИНА.

Да се съхранява на добре проветриво място. Пазете контейнера плътно затворен.  
**Срок на годност:** 24 месеца след датата на производство.

DeSalin® is a registered trademark of  
NanoPhos SA, PO Box 519,  
Science & Technology Park of Lavrio  
Lavrio 19500, Greece  
T: +302292069312 F: +302292069303  
W: [www.NanoPhos.com](http://www.NanoPhos.com)  
E: [info@NanoPhos.com](mailto:info@NanoPhos.com)

**NanoPhos**  
Pioneering  
Nanotechnology 

LIMITED WARRANTY INFORMATION – PLEASE READ CAREFULLY. The information contained herein is offered in good faith and is believed to be accurate. However, because conditions and methods of use of our products are beyond our control, this information should not be used in substitution for customer's tests to ensure that NanoPhos' products are safe, effective, and fully satisfactory for the intended end use. Suggestions of use shall not be taken as inducements to infringe any patent. NanoPhos specifically disclaims any other expressed or implied warranty of fitness for a particular purpose or merchantability. NanoPhos disclaims liability for any incidental or consequential damages. This product is neither tested nor represented as suitable for medical or pharmaceutical uses.