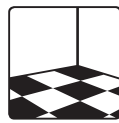




# BUDENAT® ALKASEPT D 445

Високоалкално средство за чишћење и дезинфекцију



## Подручје примене

- Идеално за употребу у просторијама са храном
- За све површине и подове отпорне на алкале

## Компатибилност са материјалима

- Погодно за површине и подове отпорне на алкале (пре прве употребе препоручујемо да на малом месту проверите компатибилност са раствором)
- У зависности од концентрације, алуминијум, линолеум, акрилно стакло или површине превучене полимером могу да се оштете
- Код PVC материјала није искључено скидање боје

## Предности/особине производа

- Чишћење и дезинфекција једним потезом
- Велика способност раствара уља и масти
- На листама Удружења за примењену хигијену и Немачког индустријског удружења за хигијену и површинску заштиту (VАН и IHO)

## Дејство

- Бактерије укључујући MRSA и организме који формирају споре, гљивице, плесни, вирусе са омотачем и вирусе без омотача (ограничено вируцидно дејство)
- Испитано у складу са стандардима EN 13697, EN 13704, EN 14476

Технички подаци	
рН вредност	13
Боја производа	безбојна до жућкаста
Амбалажа*	1 l Боца 10 l Канта

\* Напомена: Имајте у виду делимично ограничену доступност производа на међународном тржишту. Обратите се надлежном корисничком сервису.





# BUDENAT® ALKASEPT D 445

Високоалкално средство за чишћење и дезинфекцију

## Примена и дозирање

Најпре уклоните грубу прљавштину са површине. Након тога препоручујемо да користите прикладне методе влажног брисања. Пустите да се осуши или исперите након истека времена дејства.



Изабрани начини дозирања и времена деловања средстава за површинску дезинфекцију:

### Бактерије и гљивице

примена	Дозирање	Време излагања
Бактерициди и левуроциди (списак удружења VАН/EN 13697)	1,0 %	30 мин.(Н)
Листерије и салмонеле (EN 13697)	3,0 %	5 мин.(Н)
Организми који формирају споре/ спороциди (EN 13704)	5,0 %	60 мин.(Н)
Гљивице/фунгициди (EN 13697)	4,0 %	15 мин.(Н)

### Вируси

примена	Дозирање	Време излагања
Вируси са омотачем/вируциди против вируса са омотачем (RKI/DVV одн. EN 14476)	4,0 %	60 мин.(Н)
Вируси без омотача/вируциди (RKI/DVV одн. EN 14476)	4,0 % 5,0 %	30 мин.(Н) 60 мин.(Н)
Посебни вируси са омотачем Ротавирус (RKI/DVV одн. EN 14476)	3,0 %	15 мин.(Н)
Посебни вируси са омотачем Норовирус (RKI/DVV одн. EN 14476)	2,0 % 2,0 %	5 min (N) 15 min (H)
Посебни вируси са омотачем Пикорнавирус (RKI/DVV)	5,0 %	30 мин.(Н)
Посебни вируси са омотачем Паповавирус/полиомавирус (RKI/DVV)	2,0 %	30 мин.(Н)

(Н) Испитано под великим оптерећењем; вредности важе и за благо задржане површине

(Н) Испитано под ниским оптерећењем; вредности важе само за претходно очишћене површине

\* Напомена: Имајте у виду делимично ограничену доступност производа на међународном тржишту. Обратите се надлежном корисничком сервису.

Подаци садржани у информацијама о нашим производима почивају на нашим искуствима и брижљивим анализама и одговарају нашем тренутном нивоу знања. Ми нисмо у могућности да вршимо појединачне провере и утичемо на различите услове обраде, на стање објекта и материјала. Информације о производима садрже само опште инструкције за обраду. Квалитет рада због тога зависи од стручне процене предмета рада и обраде од стране корисника. У случају недоумице корисник има обавезу да на неком неупадљивом месту провери отпорност материјала који се третира производом компаније Buzil или да потражи технички савет. Одговорност за непотпуне или нетачне информације у нашем информативном материјалу постоји само у случају великог немара (намере или великог немара); сви захтеви који произилазе из Закона о одговорности за производ остају непромењени. Објављивањем ових информација о производима престају да важе све претходне информације о производима.

Датум 07.04.2020

## Молимо запамтите

**Безбедно користите биоциде. Пре употребе увек прочитајте етикету и информације о производу.**

Површине које долазе у додир са храном и кожом морају да буду испране водом за пиће након дезинфекције. Ненамерно просут производ покупите материјалима који везују воду (песак, дијатомејска земља, универзално везиво). Неразблажен производ не сме да се испушта у канализацију или водотокове. Празна паковања два пута исперите водом и однесите на рециклажу.

Активне супстанце: 100 г садржи: 6,90 г дидецил-диметил-амонијум хлорида.

## Комплементарни производи

Budenat® Intense D 443 - Изузетно ефикасно средство за чишћење и дезинфекцију

Budenat® Rapid D 444 - Алкохолно средство за брзу дезинфекцију спремно за употребу

Budenat® Rapid Wipes D 444 - Марамнице са алкохолом за брзу дезинфекцију

Budenat® LM D 447 - Средство за чишћење и дезинфекцију на бази киселине

Budenat® Azid Plus D 587 - Средство за чишћење и дезинфекцију на бази киселине

## Упозорења на опасност

H290 Може бити корозивно за метале.

H314 Изазива тешке опекотине коже и оштећење ока.

H335 Може да изазове иритацију респираторних органа.

H400 Веома токсично по живи свијет у води.

H412 Штетно за живи свијет у води са дуготрајним посљедицама.

Остала безбедносна упутства пронађите у безбедносном листу за Budenat® Alkasept D 445 unter [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

Код у бази података за опасне супстанце GHS: GD 40

Број артикла\*:

D445-0001RA

D445-0010RA