



BUDENAT® AZID PLUS D 587

Kyselý mycí a dezinfekční preparát



Rozsah použití

- Preparát určený pro všechna sanitární zařízení a vlhké místnosti a ostatní oblasti, kde je nezbytné použití dezinfekce a odstranění vápenaté usazeniny
- Vhodný pro všechny materiály, podlahy a povrchy odolné proti působení kyselin, např. pisoáry, toalety, umyvadla, kachličky atd.

Snášenlivost s materiálem

- Vhodné pouze pro materiály odolné vůči kyselinám
- Nevhodné pro hliník, lakované povrchy, akrylové sklo a smalt citlivý na kyseliny

Výhody/vlastnosti výrobku

- Účinná dezinfekce a současně odstraňování vápenaté usazeniny
- Výjimečně účinná dezinfekce v krátkém čase
- Výrobek z německého seznamu VAH i RK
- Bez potíží odstraňuje vápenaté usazeniny, močovinový kámen, nečistoty a zbytky mýdla

Účinnost

- Bakterie vč. MRSA a kvasinky

Technické údaje	
Hodnota pH	0-0,5
Barva výrobku	bezbarvý až lehce růžové
Obal*	1 l láhev 5 l kanystr

* Upozornění: Všimněte si částečně omezené mezinárodní dostupnosti produktů. Promluvte si se svým poradcem.



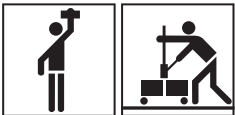


BUDENAT® AZID PLUS D 587

Kyselý mycí a dezinfekční preparát

Použití a dávkování

Napřed odstraňte z povrchu hrubé nečistoty. Před použitím namočte povrchy studenou vodou. Poté doporučujeme použít vhodné metody mokrého stírání. Nechte uschnout nebo po uplynutí kontaktní doby opláchněte.



Vybrané dávkování a expoziční časy pro dezinfekci povrchu:

Bakterie a houby

Cílové organismy	Koncentrace	Doba expozice
Bakterie a kvasinky (seznam VAH / EN 13697)	5,0 % 1,0 %	15 min. (N) 240 min. (N)

(H) Testováno při vysokých organických zátěžích - platí i pro středně znečištěné povrchy
(N) Testováno při nízkých organických zátěžích - platí pouze pro předčištěné povrchy

Upozornění

Dezinfekční výrobky je nutné používat se zachováním opatrnosti. Před každým použitím je nutno přečíst si etiketu a informace týkající se výrobku.

Plochy, které přijdou do styku s potravinami nebo s pokožkou, je nutné po dezinfekci opláchnout pitnou vodou. Neúmyslně vylitý produkt vysajte pomocí materiálu sajícího kapaliny (písek, křemelina, univerzální pojídlo). Produkt se nesmí dostat do kanalizace a ani proniknout do vody. Balení zbavená zbytků produktu vypláchněte dvakrát vodou a předejte k recyklaci. Otevřené balení spotřebujte do 9 měsíců. Doporučuje se skladovací teplota 5 - 25 ° C. 100 g obsahuje: 2,50 g sidecyldimethylammoniumchloridu, 4,00 g alkyldimethylbenzylammoniumchloridu, 0,96 g kyseliny mléčné.

Doplňkové výrobky

Budenat® Acute D 441 - Koncentrát pro dezinfekci ploch, tekutý
Budenat® Intense D 443 - Vysoce účinný dezinfekční čisticí prostředek
Budenat® Rapid D 444 - Hotový k použití alkoholový preparát pro rychlou dezinfekci
Budenat® Alkasept D 445 - Vysoce alkalický preparát pro dezinfekci
Budenat® LM D 447 - Šetrný k materiálu preparát pro dezinfekci
Budenat® Protect Hand D 807 - Hotový k použití alkoholový prostředek pro hygienickou dezinfekci rukou
Budenat® Rapid Wipes D 444 - Hadříky napuštěné alkoholickým preparátem pro rychlou dezinfekci

Standardní věty o nebezpečnosti

H290 Může být korozivní pro kovy.
H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H400 Vysoce toxický pro vodní organismy.
H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Další bezpečnostní pokyny zjistíte v bezpečnostním technickém listě k Budenat® Azid Plus D 587 na www.buzil.com.

Kód GISBAU: GD 40

Číslo výrobku*:
D587-0001R3
D587-0005R3

* Upozornění: Všimněte si částečně omezené mezinárodní dostupnosti produktů. Promluvte si se svým poradcem.

Údaje v našich informacích o produktu se zakládají na našich zkušenostech a pečlivých výzkumech a odpovídají naší nynější úrovni znalostí. Různé podmínky zpracování, podmínky objektu a materiálové podmínky však nemůžeme jednotlivě kontrolovat a ovlivňovat. Proto můžeme udávat v informacích o produktu jen obecné pokyny pro zpracování. Kvalita práce tak závisí na odborném posouzení objektu a zpracování uživatelem. V případě pochybností je uživatel povinen vždy zkontrolovat snášitelnost ošetřovaného materiálu s produktem společnosti Buzil na nenápadném místě nebo si vyžádat aplikační poradenství. Ručení za neúplné nebo nesprávné údaje v našem informačním materiálu platí jen v případě hrubého provinění (úmysl nebo hrubá nedbalost); další nároky vyplývající ze zákona o odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku zůstávají nedotčeny. Touto informací o produktu ztrácí všechny předchozí informace o produktu svou platnost.

Datum 11.06.2019