



# BUCALEX® G 460

Viskózní základní sanitární čisticí prostředek na bázi kyseliny fosforečné



### Rozsah použití

- Všechny materiály a povrchy v mokřém prostředí a na plovárnách odolné proti kyselinám
- Sanitární keramika
- Nerezové povrchy

### Výhody/vlastnosti výrobku

- Rozpouští odolná znečištění jako jsou např. vápenec, močový kámen, rez, vodní kámen, nečistotu, tuk a zbytky mýdla
- Silný, rychlý čisticí účinek
- Viskozita umožňuje dobrou přilnavost na svislých plochách, a díky tomu dlouhou kontaktní dobu
- Uveden na seznamu RK
- Vhodný pro použití s jednokotoučovým strojem

### Technické údaje

Hodnota pH	0,5
Barva výrobku	červený
Obal*	1 l Láhev 10 l Kanistr 750 l Kontejner IBC
Obsahové látky podle INCI	AQUA, PHOSPHORIC ACID, LAURETH-7, PEG-2 OLEAMINE, SODIUM CUMENESULFONATE, PARFUM, COLORANT, BUTINDIOL, HEXYL CINNAMAL, BENZYL SALICYLATE

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





## SANITÁRNÍ ČISTICÍ PROSTŘEDEK

Základní čisticí prostředek

# BUCALEX® G 460

Viskózní základní sanitární čisticí prostředek na bázi kyseliny fosforečné

### Použití a dávkování



Udržovací čištění:  
neředěný - 100 ml / 10 l vody



Udržovací čištění:  
100 ml / 10 l vody



Základní čištění:  
1000 ml / 10 l vody



Pěnová pistole:  
1:5 až 1:10 s vodou

### Upozornění

Vždy používat studenou vodu. Nepoužívat na přírodní a umělý kámen pojený vápencem, hliník, lakované povrchy a chromované povrchy. Nemíchat s čisticími prostředky s obsahem chloru.

Nepoužívejte na akrylové sklo a chromované povrchy.

Před použitím na plast a armatury bezpodmínečně dbejte pokynů výrobce.

### Doplňkové výrobky

Bucasan® Sanibond G 457 - Viskózní udržovací sanitární čisticí prostředek na bázi kyseliny

Buz® Contracalc G 461 - Tekutý prostředek k odvápnování a základní sanitární čisticí prostředek na bázi kyseliny fosforečné, bezbarvý

Bucasan® Clear G 463 - Bezbarvý udržovací sanitární čisticí prostředek na bázi kyseliny amidosulfonové

Bucal G 468 - Udržovací sanitární čisticí prostředek bez obsahu kyselin

Buz® Alkasan G 469 -

Bucasan® Trendy T 464 - Udržovací sanitární prostředek na bázi kyseliny amidosulfonové, s intenzivní vůní

### Standardní věty o nebezpečnosti

H290 Může být korozivní pro kovy.

H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Další bezpečnostní pokyny zjistíte v bezpečnostním technickém listě k Bucalex® G 460 na [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

Kód GISBAU: GS 80

Číslo výrobku\*:

G460-0001R3

G460-0010R3

G460-0750R3

\* 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 snášelnost 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 (úmýsl 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 11.03.2019

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: [info@buzil.de](mailto:info@buzil.de) . [www.buzil.com](http://www.buzil.com)