



MULTI CLEAN G 430

Zásaditý aktivní čisticí prostředek



Oblast použití

- Povrchy a podlahy odolné proti alkáliím
- Plast, sklo, dlaždice

Výhody/vlastnosti produktu

- Aktivní čisticí prostředek s vysokou dispergační schopností
- Úsporné dávkování
- Vynikající při velmi odolném znečištění oleji a tuky
- Svěží vůně
- Vhodný pro použití v čisticích automatech

Technická data	
Hodnota pH	13
Barva produktu	modrý
Obal*	1 l láhev 10 l kanystr 200 l sudový
Obsažené látky dle INCI	AQUA, PENTASODIUM TRIPHOSPHATE, DECETH-8, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM CUMENESULFONATE, ALCOHOL, SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE, C9-11 PARETH-5, ETHANOLAMINE, C5-18 ALCOHOLS ETHOXYLATED PROPOXYLATED, PARFUM, COLORANT, MEK

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





UNIVERZÁLNÍ ČISTICÍ PROSTŘEDEK

Intenzivní čisticí prostředek

MULTI CLEAN G 430

Zásaditý aktivní čisticí prostředek

Použití a dávkování



Udržovací čištění:
50 - 100 ml / 10 l vody



Udržovací čištění:
50 - 100 ml / 10 l vody



Čištění pomocí automatů:
50 - 200 ml / 10 l vody

Upozornění

Vždy používat studenou vodu. Nepoužívejte na plexisklo PMMA (akrylové sklo). Při používání v automatu by se měly nádrže pravidelně čistit a mýt.

Doplňující produkty

Perfekt G 440 - Zásaditý intenzivní čisticí prostředek
Indumaster® Offensive IR 47 - Vysoce zásaditý intenzivní průmyslový čisticí prostředek

Standardní věty o nebezpečnosti

H290 Může být korozivní pro kovy.
H318 Způsobuje vážné poškození očí.

Další bezpečnostní pokyny zjistíte v bezpečnostním technickém listě k Multi Clean G 430 na www.buzil.com.

Kód GISBAU: GU 73

Číslo položky*:
G430-0001R1
G430-0010R1
G430-0200R1

* 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 snášenlivost 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 20.07.2018

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 . www.buzil.com