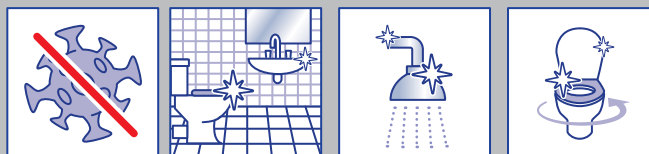


Bezpečný. Jednoduchý. Účinný.

## KOUPELNA



## C3 – Koncentrovaný tekutý dezinfekční prostředek na čištění koupelny

Čištění a dezinfekce koupelen, včetně toalet

### 🎯 Hlavní výhody

- Vysoce koncentrovaný čistící a dezinfekční prostředek
- Likviduje 99,99 % bakterií a obalených virů\*
- Vysoce účinný na hygienické nečistoty, jako jsou zbytky mýdla, vodní kámen a tělesné tuky
- Zabráňuje usazování vodního kamene, usazování mýdla a usazování vodoznaků
- Dodává dlouhotrvající lesk a svěží parfemaci

### 🔧 NÁVOD NA POUŽITÍ

Pouze pro profesionální použití. Dávkujte pouze pomocí dávkovacího systému P&G Professional připevněného na zeď.

#### PRO PLOCHY KOUPELN



1. Nastříkejte produkt přímo na všechny povrchy, včetně kohoutků a armatur.

2. Pro dezinfekci nechte působit po požadované době působení.

3. Otřete vlhkým hadříkem, abyste odstranili nečistoty nebo zbytky produktu. V případě potřeby otřete do sucha.

#### PRO PLOCHY TOALET



1. Nastříkejte na všechny vnější plochy toalety a pisoáru.

2. Nechte působit po požadované době kontaktu.

3. Vnější povrch toalety/pisoáru otřete navlhčeným hadříkem, abyste odstranili zbytky čističe nebo nečistot. V případě potřeby otřete do sucha.



**P&G Professional™**  
WOW, to je ČISTOTA!

Bezpečný. Jednoduchý. Účinný.



## KOUPELNA / C3 – KONCENTROVANÝ TEKUTÝ DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDEK NA ČIŠTĚNÍ KOUPELNY

### DEZINFEKČNÍ TABULKA

\*Doporučujeme dobu kontaktu 5 minut, abyste zabili bakterie a obalené viry (včetně koronavirů, SARS-CoV-2 a variací SARS-CoV-2).

Účinnost	Norma	Čas	Povrch	Kmeny	Koncentrace
Bakterie	EN1276	5 min	špinavý	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	10.00%
	EN13697	5 min	špinavý	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	10.00%
Kvasinky	EN13697	15 min	špinavý	Candida albicans	10.00%
Viry	EN14476	5 min	špinavý	Všechny obalené viry (testováno na vaccinia)	5.00%

Všechna testování byla provedena v externích nezávislých laboratořích.

### TECHNICKÝ POPIS

Kód EAN:	8001090699183
Vzhled:	Čirá tekutina
Vůně:	Příjemná (parfemovaná)
pH:	2.85
Velikost:	2 L

### UDRŽITELNOST

- Všechny povrchově aktivní látky se rychle a zcela rozkládají na neškodný materiál, jako je CO<sub>2</sub> a voda.
- K dispozici jsou opakovaně plnitelné rozprašovací lahve, díky nimž je možné omezovat obalový odpad.
- Recyklovatelná láhev.
- Přesné dávkování, aby nedocházelo k plýtvání.
- Akreditovaný známkou Solar Impulse Efficient.

### MATERIÁL K POUŽITÍ



Evo One

Evo Dose

Evo Dose QDV

### KDE POUŽÍVAT

- Doporučujeme na běžné koupelnové povrchy, včetně podlah, dlaždic, umyvadel, sprch, van, toalet, vodovodních kohoutků, dřezů a armatur.

### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

#### Označení podle nařízení CLP:

- Může být korozivní pro kovy
- Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí
- Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky
- Uchovávejte mimo dosah dětí



#### První pomoc:

- **PŘI VDECHNUTÍ:** Při obtížném dýchání přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- **PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):** Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte]. Nevdechujte páry. Při podráždění kůže: **VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC/ošetření** a přestaňte výrobek používat.
- **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvávali podráždění očí: **VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC/ošetření**.
- **PŘI POŽITÍ:** Při požití vypijte malé množství vody. **NEVYVOLÁVEJTE** zvracení. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- Odstraňte obsah/obal v příslušném místním zařízení schváleném pro likvidaci odpadů.

Používejte ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné brýle/obličejový štít.

Uchovávejte pouze v původním balení. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Uniklý produkt seberte.

Obsahuje didecyl(dimethyl)amonium-chloridna (DDAC), L-(+)-mléčnoukyselinu, Alcohols, C9-11, ethoxylated.

Bezpečnostní list pro profesionální uživatele je k dispozici na požádání.

Zajistěte, aby si před použitím tohoto výrobku vaši zaměstnanci přečetli a porozuměli štítek na výrobku, bezpečnostní list výrobku a posouzení chemických rizik v EU. Štítek obsahuje návod na použití a jak na štítku, tak v bezpečnostním listu jsou uvedeny standardní věty o nebezpečnosti, pokyny pro bezpečné zacházení, pokyny pro první pomoc a podmínky skladování. Bezpečnostní listy jsou k dispozici na našich stránkách [www.pgregdoc.com](http://www.pgregdoc.com) nebo vám mohou být poskytnuty prostřednictvím Vašeho distributora.

### KDE NEPOUŽÍVAT

- Zabraňte delšímu kontaktu s hliníkem a nerezovou ocelí.
- Nepoužívejte na mramorové a žulové povrchy nebo jakékoliv jiné povrchy citlivé na kyseliny. V případě pochybností prostředek vždy nejprve vyzkoušejte na malé skryté ploše.
- **NEPOUŽÍVEJTE** na potraviny nebo kuchyňské náčiní. Přípravek se nesmí nanášet na povrchy, kde se manipuluje s potravinami, kde se připravují nebo kde se podávají či konzumují potraviny.