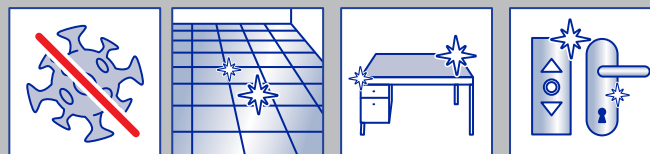


PROFESIONÁLNE UPRATOVANIE



## Flash P&G Professional C2 Concentrated Disinfecting Multi-Surface + Glass Cleaner

Čistenie a dezinfekcia umývateľných povrchov v interiéri, vrátane zrkadiel / skla

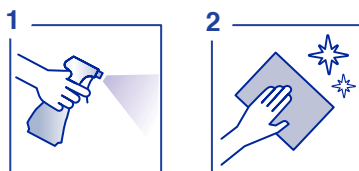
### 🎯 HLAVNÉ VÝHODY

- Vysoko koncentrovaný čistiaci a dezinfekčný prostriedok
- Likviduje 99,99 % baktérií a obalených vírusov\*
- Rýchlo odstraňuje masť a škvry a odtlačky prstov
- Zanecháva žiarivý lesk aj na zrkadlách a iných sklenených povrchoch
- Zanecháva príjemnú vôňu

### 🔧 NÁVOD NA POUŽITIE

Len na profesionálne použitie. Dávkujte iba pomocou dávkovacieho systému P&G Professional pripevneného na stenu.

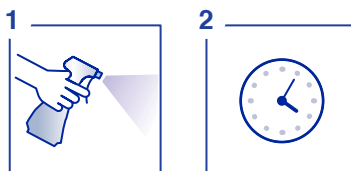
#### ▮ BEŽNÉ ČISTENIE A ČISTENIE SKLA ▮



1. Nastriekajte na povrch.

2. Leštite suchou handričkou, kým šmuhy / odtlačky nezmiznú.

#### ▮ SILNÉ ZNEČISTENIE A DEZINFEKCIA ▮



1. Nastriekajte na povrch.

2. Nechajte pôsobiť požadovanú dobu kontaktu. (pozri tabuľka dezinfekcie)



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



## PROFESIONÁLNE UPRATOVANIE / FLASH P&G PROFESSIONAL C2 CONCENTRATED DISINFECTING MULTI-SURFACE + GLASS CLEANER

### DEZINFEKČNÁ TABUĽKA

Účinnosť	Norma	Čas	Povrch	Kmene	Koncentrácia
Baktérie	EN1276	5 min	čistý	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	1%
	EN13697	5 min	špinavý	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	1%
Vírusy	EN14476	5 min	čistý	Všetky obalené vírusy (testované na vaccinia)	1%
	EN16777	5 min	špinavý	Všetky obalené vírusy (testované na vaccinia)	6,66%

Všetky testovania boli vykonané v externých nezávislých laboratóriách.

### TECHNICKÝ POPIS

Kód EAN:	8001090699138
Vzhľad:	Tekutina
Vôňa:	Prijemná (parfumovaná)
pH:	10.65
Veľkosť:	2 L

### UDRŽATEĽNOSŤ

- Všetky povrchovo aktívne látky sa rýchlo a úplne rozkladajú na neškodný materiál, ako je CO<sub>2</sub> a voda.
- K dispozícii sú opakovane plniteľné rozprašovací fľaše, vďaka ktorým je možné obmedzovať obalový odpad.
- Recyklovateľná fľaša.
- Presné dávkovanie, aby nedochádzalo k plytvaniu.
- Akreditovaný známkom Solar Impulse Efficient.

### MATERIÁL NA POUŽITIE



Evo One



Evo Dose



Evo Dose QDV

### BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Označenie v súlade s CLP nariadením:



- Môže byť korozívny pre kovy
- Spôsobuje vážne poleptanie kože a podráždenie očí
- Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami
- Uchovávať mimo dosahu detí

**Prvá pomoc:**

- **PRI VDÝCHNUTÍ:** Ak je dýchanie sťažené, preneste postihnutého na čerstvý vzduch a udržujte ho v polohe uľahčujúcej dýchanie. Ak sa necítite dobre, zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.
- **PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo s vlasmi):** Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Opláchnite kožu vodou [alebo osprchujte]. Kontaminovaný odev pred opätovným použitím vyperte. Nevdychujte výpary. Ak sa objaví podráždenie pokožky: VYHLADAJTE LEKÁRSKU POMOC/ošetrovanie a prestaňte výrobok používať.
- **PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: VYHLADAJTE LEKÁRSKU POMOC/ošetrovanie.
- **PO POŽITÍ:** Vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.
- Používajte ochranné rukavice a ochranné okuliare.
- Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s príslušnými miestnymi nariadeniami o nakladaní s odpadom.

Uchovávať iba v pôvodnom balení. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Obsahuje izopropanolamin, 2-(hexyloxy)etán-1-ol.

Karta bezpečnostných údajov určená pre profesionálnych používateľov je dostupná na požiadanie.

Zaistite, aby si pred použitím tohto výrobku vaši zamestnanci prečítali a porozumeli štítku na výrobku, kartu bezpečnostných údajov výrobku a posúdenie chemických rizík v EÚ. Štítku obsahuje návod na použitie a ako na štítku, tak v karte bezpečnostných údajov sú uvedené štandardné vety o nebezpečnosti, pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, pokyny pre prvú pomoc a podmienky skladovania. Karty bezpečnostných údajov sú k dispozícii na našich stránkach [www.pgredoc.com](http://www.pgredoc.com) alebo vám môžu byť poskytnuté prostredníctvom Vášho distribútora.

### KDE POUŽÍVAŤ

- Bezpečný pri čistení a dezinfekcii väčšiny umývatelných povrchov v interiéri, vrátane skiel a zrkadiel.
- Vhodný na čistenie a dezinfekciu plôch s častým kontaktom, ako sú stoly, pracovné stoličky, telefóny, diaľkové ovládače a dverové kľučky.

### KDE NEPOUŽÍVAŤ

- Môže dôjsť k poškodeniu niektorých typov hliníka. Na hliníkových plochách a plochách ošetrených voskom alebo náterom prípravok pred použitím najskôr otestujte na malom nenápadnom mieste.
- **NEPOUŽÍVAJTE** na potraviny alebo kuchynské náčinie. Prípravok sa nesmie nanášať na povrchy, kde sa manipuluje s potravinami, kde sa pripravujú alebo kde sa podávajú či konzumujú potraviny.