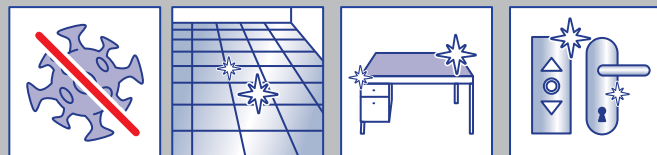


Bezpečný. Jednoduchý. Účinný.



PROFESIONÁLNÍ ÚKLID



C2 – Koncentrovaný tekutý dezinfekční víceúčelový čisticí prostředek a čistič skla

Čištění a dezinfekce omyvatelných povrchů v interiéru, včetně zrcadel / skla

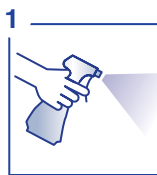
◎ HLAVNÍ VÝHODY

- Vysoce koncentrovaný čisticí a dezinfekční prostředek
- Likviduje 99,99 % bakterií a obalených virů*
- Rychle odstraňuje mastné skvrny a otisky prstů
- Zanechává zářivý lesk i na zrcadlech a jiných skleněných površích
- Zanechává příjemnou vůni

◎ NÁVOD NA POUŽITÍ

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

■ BĚŽNÉ ČIŠTĚNÍ A ČIŠTENÍ SKLA

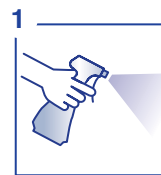


Nastříkejte na povrch.

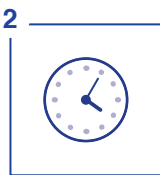


Leštěte suchým hadříkem, dokud šmouhy / otisky nezmizí.

■ SILNÉ ZNEČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE



Nastříkejte na povrch.



Nechte působit požadovanou dobu kontaktu.
(Viz tabulka dezinfekce.)



P&G Professional™
WOW, to je ČISTOTA!

Bezpečný. Jednoduchý. Účinný.



PROFESIONÁLNÍ ÚKLID / C2 – KONCENTROVANÝ TEKUTÝ DEZINFEKČNÍ VÍCEÚČELOVÝ ČISTICÍ PROSTŘEDEK A ČISTIČ SKLA

DEZINFEKČNÍ TABULKA

*Doporučujeme dobu kontaktu 15 sekund, abyste zabili bakterie a obalené viry (včetně koronavirů, SARS-CoV-2 a variant SARS-CoV-2).

Účinnost	Norma	Čas	Povrch	Kmeny	Koncentrace
Bakterie	EN1276	5 min	špinavý	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	1%
	EN13697	5 min	špinavý	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	1%
Viry	EN14476	5 min	špinavý	Všechny obalené viry (testováno na vaccinia)	1%
	EN16777	5 min	špinavý	Všechny obalené viry (testováno na vaccinia)	6.66%

Všechna testování byla provedena v externích nezávislých laboratořích.

TECHNICKÝ POPIS

Kód EAN:	8001090699138
Vzhled:	Tekutina
Vůně:	Příjemná (parfemovaná)
pH:	10.65
Velikost:	2 L

UDRŽITELNOST

- Všechny povrchově aktívny látky se rychle a zcela rozkládají na neškodný materiál, jako je CO₂ 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 známek Solar Impulse Efficient.

MATERIÁL K POUŽITÍ



Evo One



Evo Dose



Evo Dose QDV

! BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Označení podle nařízení CLP:



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

První pomoc:

- PŘI VDECHNUTÍ:** Při obtížném dýchaní přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchaní. 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]. Kontaminový oděv před opětovným použitím vyperte. 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. Přetravává-li podráždění očí: VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC/ošetření.
- PŘI POZITÍ:** Pri pozití vypijte malé množství vody. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle.
- Odstraňte obsah/obal v příslušném místním zařízení schváleném pro likvidaci odpadů.

Uchovávejte pouze v původním balení. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Obsahuje isopropanolamin, 2-(hexyloxy)ethan-1-ol.

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.pgregodoc.com nebo vám mohou být poskytnuty prostřednictvím Vašeho distributora.

✓ KDE POUŽÍVAT

- Bezpečný při čištění a dezinfekci většiny omyvatelných povrchů v interiéru, včetně skel a zrcadel.
- Vhodný k čištění a dezinfekci ploch s častým kontaktem, jako jsou stoly, pracovní židle, telefony, dálkové ovladače a dveřní kliky.

✗ KDE NEPOUŽÍVAT

- Může dojít k poškození některých typů hliníku. Na hliníkových plochách a plochách ošetřených voskem nebo nátěrem přípravek před použitím nejprve otěstujte na malém nenápadném místě.
- 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.

*Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o produktu.