



Diversey™

suma® Multipurpose Cleaner

D2.3

Uniwersalny preparat myjący z wbudowanym systemem dozującym - SmartDose

Opis

Suma Multipurpose Cleaner D2.3 jest płynnym, wysoce skoncentrowanym preparatem myjącym, przeznaczonym do ręcznego mycia wodoodpornych powierzchni i urządzeń stosowanych w pomieszczeniach kuchennych. Produkt polecany jest do mycia wodoodpornych powierzchni typu: podłogi, ściany, drzwi, sufity, naczynia i wyposażenie kuchenne. Preparat zalecany jest również do mycia okien i innych powierzchni szklanych oraz do mycia ręcznego naczyń.

Suma Multipurpose Cleaner D2.3 to mieszanina kationowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych, która skutecznie usuwa zabrudzenia tłuszczowe i zaschnięte resztki żywności. Suma Multipurpose Cleaner D2.3 został opracowany z myślą o utrzymaniu w czystości i higieny w 4 głównych obszarach pomieszczeń kuchennych:

- mycie twardych, wodoodpornych powierzchni
- mycie podłóg
- ręczne mycie naczyń
- mycie okien i powierzchni szklanych

Produkty linii SmartDose znajdują się w specjalnych butelkach o pojemności 1,4 litra, z zamocowaną na stałe głowicą dozującą. Głowice te zapewniają dozowanie tej samej, niezmienionej ilości produktu za każdym razem, w zależności od wybranej opcji dozowania: butelka, wiaderko lub zlewomywak.

Cechy

- doskonałe właściwości myjące;
- skuteczne usuwanie zabrudzeń tłuszczowych i zaschniętych resztek żywności;
- łatwe wypłukiwanie z powierzchni, bez pozostawiania smug i zacieków;
- skuteczne działanie niezależnie od twardości stosowanej wody;
- szybkie i w pełni kontrolowane przygotowanie odpowiedniego roztworu produktu, dzięki systemowi SmartDose;
- część dwu-komponentowego systemu SmartDose, do utrzymania czystości i higieny wszystkich obszarów pomieszczeń kuchennych;
- jeden super skoncentrowany produkt zamiast czterech różnych preparatów to gwarancja wysokiej ekonomiczności użycia, zmniejszenia ilości odpadów opakowaniowych oraz mniejszej przestrzeni koniecznej do jego magazynowania;
- niewielkie, poręczne opakowanie z wygodnym uchwytem;

Właściwości

Postać:	przejrzysta, bezbarwna ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	≈ 8
Gęstość (20°C):	≈1.02

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.



© A.I.S.E.



Diversey™

suma® Multipurpose Cleaner

D2.3

Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniu: butelka 1,4 L.

Suma Multipurpose Cleaner D2.3 posiada trzy opcje ustawienia dozowania:

- butelka ze spryskiwaczem;
- wiaderko;
- zlewozmywak;

Metoda natryskowa (butelka ze spryskiwaczem) - mycie twardych, wodoodpornych powierzchni, okien i powierzchni szklanych

1. Butelkę ze spryskiwaczem (750 ml) napełnić wodą.
2. Ustawić żółte pokrętko regulacyjne w pozycji butelka, wyciągnąć je do góry. Końcówkę dozującą umieścić w napełnianej butelce i wcisnąć głowicę, aby zadozować produkt do butelki. Przed użyciem, delikatnie wymieszać zawartość butelki. Otrzymany roztwór produktu to: 0,5%.
3. Z powierzchni usunąć luźne zabrudzenia. Roztwór natrysnąć na powierzchnie, a następnie umyć je czystą ścierką lub gąbką z nierysującym padem.
4. Umyte powierzchnie dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

Wiaderko - mycie podłóg, ścian, drzwi, sufitów, wyposażenia kuchennego

1. Do wiaderka nalać niewielką ilość wody.
2. Ustawić żółte pokrętko regulacyjne w pozycji wiaderko, wyciągnąć je do góry. Końcówkę dozującą umieścić w napełnianym wiaderku i wcisnąć głowicę, aby zadozować produkt. Następnie uzupełnić wiaderko wodą do poziomu: 8 litrów. Otrzymany roztwór produktu to: 0,3%.
3. Przygotowany roztwór nanieść na powierzchnie przy użyciu mopa, ścierki lub gąbki z nierysującym padem, umyć je.
4. Umyte powierzchnie dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

Zlewozmywak - ręczne mycie naczyń

1. Do zlewu nalać niewielką ilość wody.
2. Ustawić żółte pokrętko regulacyjne w pozycji zlewozmywak, wyciągnąć je do góry. Końcówkę dozującą umieścić nad zlewozmywakiem i wcisnąć głowicę, aby zadozować produkt. Następnie uzupełnić zlewozmywak wodą do poziomu: 40 litrów. Otrzymany roztwór produktu to: 0,062%.
3. Naczynia namoczyć w roztworze, a następnie umyć je przy użyciu ścierki, szczoteczki lub gąbki z nierysującym padem.
4. Umyte naczynia dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

Opakowanie	Dozowanie		Ilość roztworu roboczego (litry / opakowanie)		Liczba napełnień	
	Rodzaj	Stężenie w %	Butelka	Karton	Butelka 1,4L	Karton
karton: 2 butelki x 1,4 L	butelka	0,5	263 L	525 L	350	700
	wiaderko	0,3	448 L	896 L	56	112
	zlewozmywak	0,062	2240 L	4480 L	56	112

Uwaga: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się większych ilości produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 0,5%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przeznaczyć do recyklingu.

The logo for Diversey, featuring the brand name in white serif font inside a dark blue leaf-like shape with a white outline and a small leaf icon to the right.

Diversey™

The logo for suma, featuring the word "suma" in white lowercase letters inside a white circular shape with a partial cutout on the left side.

suma®

Multipurpose Cleaner

D2.3

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się większych ilości produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 0,5%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nigdy nie stawiać dnem do góry. Nie przechowywać poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Przechowywać z dala od żywności, napojów i pasz.

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem Suma Multipurpose D2.3 ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

Okres trwałości

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).