

## Suma® Star-plus D1 plus

Wysocze skoncentrowany preparat do ręcznego mycia naczyń

D1 plus

### Opis

**Suma Star-plus D1 plus** jest wysocze skoncentrowanym, neutralnym preparatem do ręcznego mycia naczyń. Można go stosować do mycia: garnków, patelni, naczyń, sztućców, szkła i innego sprzętu kuchennego.

**Suma Star-plus D1 plus** jest mieszaniną anionowych środków powierzchniowo czynnych, skutecznych przy usuwaniu wszelkiego rodzaju zabrudzeń z powierzchni zmywalnych.

### Cechy

- doskonałe właściwości myjące;
- skutecznie usuwa tłuszcz i zaschnięte resztki żywności;
- łatwo się wypłukuje, nie pozostawia smug;
- ekonomiczny w zastosowaniu, dzięki skoncentrowanej formule;
- wersja skoncentrowana to mniej odpadów, mniejsza przestrzeń konieczna do magazynowania oraz mniejsze koszty eksploatacji i strat;
- stosowanie poprzez dozownik Divermite Plus, zapewnia kontrolę stężenia redukując tym samym ilość strat preparatu i zmniejszając koszty;

### Właściwości

Postać:	żółta ciecz
Gęstość w 20°C:	ok. 1,05 g/cm <sup>3</sup>
pH (koncentrat, w 20°C):	ok. 8,0

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

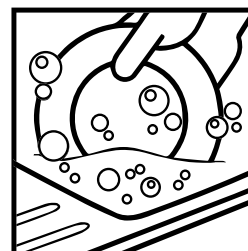
### Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniu: saszetka 1,5 L.

Dozowanie preparatu odbywa się za pomocą systemu Divermite Plus lub pompy dozującej DQFM firmy Diversey.

#### Dozowanie

1. dozownik Divermite Plus:  
preparat stosować w ilości: 1 doza (15 ml) na 40L roztworu o temperaturze odpowiedniej do ręcznego mycia naczyń; produkt dozować podczas nalewania wody do zlewu;
2. dozownik DQFM:  
stosować wersję High Flow dozownika; przygotować roztwór roboczy w stężeniu 0,04 - 0,08 %;



© A.I.S.E.

## Suma® Star-plus D1 plus

Wysocze skoncentrowany preparat do ręcznego mycia naczyń

### Sposób użycia - c.d.

#### Stosowanie

1. Przygotować roztwór roboczy wg powyższych wskazówek, w wodzie o temperaturze odpowiedniej do mycia ręcznego.
2. Naczynia namoczyć, a następnie umyć je przy pomocy ściereczki, szczoteczki lub gąbki z padem szorującym.
3. Umyte naczynia dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

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

### Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Chronić przed zanieczyszczeniem ujęcia wody pitnej. Produkt zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

### Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać w temperaturach: poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

### Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Suma Star-plus D1 plus** ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.