

## Suma<sup>®</sup> Strip

Silnie alkaliczny, proszkowy i niskopieniący preparat myjący.

### Opis

**Suma Strip K9** jest silnie alkalicznym, proszkowym i niskopieniącym detergentem stworzonym do okresowego usuwania skrobii z naczyń i doczyszczania silnie zabrudzonych powierzchni w przemyśle spożywczym.

Specjalna mieszanka alkaliów i sekwentantów jest wyjątkowo skuteczna w maszynowym usuwaniu nadbudowanego osadu skrobiowego i białkowego na powierzchniach wykonanych z ceramiki i stali nierdzewnej.

Dodatek **Sumy Strip K9** znacznie zwiększa skuteczność maszynowego mycia naczyń.

**Suma Strip K9** jest preparatem odpowiednim do stosowania w bardzo różnorodnych aplikacjach, m. in. w układach obiegowych CIP, myjkach butelek i beczek KEG, odtłuszczeniu frytownic i innego sprzętu kuchennego, naczyń.

### Cechy

- wysoka wydajność mycia;
- silnie alkaliczna formuła zapewni doskonale usuwanie utrwalonych zabrudzeń;
- niskopieniący.

### Właściwości

Postać:	Biały proszek
pH (1% roztwór, 20°C):	> 12
Gęstość (20°C):	0,96 g/cm <sup>3</sup>

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

### Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniu: 10 kg.

#### Doczyszczanie naczyń za pomocą zmywarki:

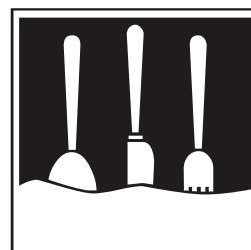
1. Napełnić zbiornik maszyny wodą, bez dodatku detergentów.
2. Ręcznie zadozować 10 - 30 g/l **Sumy Strip K9** do zbiornika mycia wstępnego i głównego (1 miarka to ok 140 g).
3. Uruchomić zmywarkę i pracować przy możliwie najmniejszej prędkości taśmy lub najdłuższym cyklu. W razie potrzeby czynność powtórzyć.
4. Ponownie napełnić zbiorniki czystą wodą i uruchomić maszynę w celu dokładnego spłukania mytych przedmiotów

#### Wspomaganie mycia w zmywarce:

Zaleca się wykonać tą czynność w obecności pracownika firmy Diversey lub osoby przeszkolonej.

W celu zwiększenia skuteczności codziennego mycia w zmywarce można dodawać 2-5 g/l **Sumy Strip K9** do mycia głównego.

K9



## Suma<sup>®</sup> Strip K9

### Sposób użycia - c.d.

#### Zastosowanie w przetwórstwie spożywczym:

Zaleca się stosowanie 10 - 40 g/l **Sumy Strip K9** w temperaturach od pokojowych do 80°C, w zależności od rodzaju zabrudzenia i twardości wody.

**Uwaga:** Produkt **Suma Strip K9** jest bezpieczny dla większości materiałów, z których są wykonane naczynia używane w kuchniach profesjonalnych. Produktu nie należy stosować do mycia naczyń wykonanych z materiałów wrażliwych na działanie alkaliów tj.: miedź, mosiądz, aluminium oraz guma.

#### **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. Preparat zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu 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 poniżej 6°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

### Okres trwałości

24 miesiące od daty produkcji (na opakowaniu).

### Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Suma Strip K9**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.