

Suma[®] Crystal

Kwasowy preparat do płukania naczyń.

A8

Opis

Suma Crystal A8 to skoncentrowany, kwasowy, niskopieniący preparat do płukania i nabłyszczania naczyń do maszynowego mycia naczyń zapobiegający osadzaniu się kamienia.

Specjalnie opracowana formuła **Suma Crystal A8** pozwala na stosowanie preparatu w różnych typach zmywarek przemysłowych.

Suma Crystal A8 w swoim składzie zawiera mieszankę niskopieniących środków powierzchniowo czynnych, które zapewniają krótki czas schnięcia naczyń, pozostawiają mytą powierzchnię bez smug oraz zapobiegają powstawaniu zbyt dużej ilości piany w zmywarce.

Suma Crystal A8 zawiera również składniki zapobiegające osadzaniu się kamienia w zmywarce zarówno w wodzie średniotwardej jak i twardej.

Zawartość inhibitorów w formule sprawia, że produkt jest odpowiednio stosowania także na powierzchniach wykonanych z metali lekkich.

Cechy

- zapewnia krótki czas schnięcia naczyń;
- pozostawia mytą powierzchnię bez smug i plam;
- zapobiegają osadzaniu się kamienia;
- bezpieczny dla produktów wykonanych z metali lekkich;

Właściwości

Postać:	zielona ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	< 2
Gęstość, 20°C:	1,04 g/cm ³

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

Sposób użycia

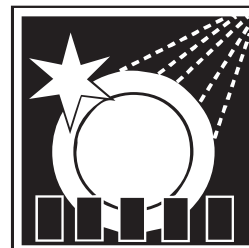
Produkt dostępny w opakowaniu: kanister 5L i 20L.

Suma Crystal A8 przeznaczona jest do automatycznego dozowania przez system Diversey, w przedziale stężeń 0,1 - 0,3 ml/l w ostatni etapie płukania.

Preparat może być również dozowany ręcznie w przypadku małych maszyn myjących.

Uwaga: Preparat **Suma Crystal A8** jest bezpieczny dla większości materiałów z których są wykonane naczynia używane w kuchniach profesjonalnych.

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



Suma Crystal

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 5°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 (data produkcji na opakowaniu).

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Suma Crystal A8**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.