

Suma[®] Rinse

Preparat do płukania naczyń.

A5

Opis

Suma Rinse A5 jest niskopieniącym preparatem przeznaczonym do płukania i nabłyszczania naczyń w procesie maszynowego mycia naczyń.

Suma Rinse A5 jest neutralnym dodatkiem płuczącym, skutecznym w szerokim zakresie twardości wody. Preparat posiada specjalnie opracowaną mieszaninę niejonowych środków powierzchniowo czynnych, które szybko i skutecznie płuczają naczynia, pozostawiając powierzchnię idealnie czystą i błyszczącą.

Cechy

- zapewnia krótki czas schnięcia naczyń;
- pozostawia mytą powierzchnię bez smug i plam;
- skuteczne działanie dzięki niskiej zawartości piany;

Właściwości

Postać:	niebieska ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	7
Gęstość, 20°C:	1,02 g/cm ³

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

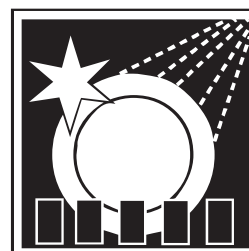
Sposób użycia

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

Suma Rinse A5 stosuje się w przedziale stężeń 0,2 - 0,4 ml/L w temperaturze 70 - 85°C w ostatnim etapie płukania. Preparat jest dozowany przez automatyczne systemy dozujące firmy Diversey. Może być również dozowany ręcznie w przypadku małych maszyn myjących.

Uwaga: Preparat **Suma Rinse A5** jest bezpieczny dla większości materiałów, z których wykonane są naczynia używane w kuchniach profesjonalnych.

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



Suma Rinse

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 Rinse A5**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.