

## Suma<sup>®</sup> Auto Oven Rinse D9.11

Płynny, kwasowy preparat do płukania pieców

**D9.11**

### Opis

**Suma Auto Oven Rinse D9.11** jest skoncentrowanym, nisko pieniającym płynem do płukania, przeznaczonym do stosowania w piecach konwekcyjnych.

**Suma Auto Oven Rinse D9.11** zawiera nisko pieniający związek powierzchniowo czynny, który umożliwia szybkie schnięcie oraz zapobiega tworzeniu się zacieków. Regularne stosowanie produktu utrudnia tworzenie się osadów wapiennych na mytych powierzchniach.

**Suma Auto Oven Rinse D9.11** stosowany zgodnie z zaleceniami, jest bezpieczny dla większości rodzajów materiałów stosowanych w piecach konwekcyjnych. Produkt w stanie nierozcieńczonym powoduje korozję metali lekkich.

### Cechy

- zapewnia szybkie schnięcie powierzchni
- nie pozostawia zacieków
- utrudnia tworzenie się osadów wapiennych
- niewielkie, poręczne opakowanie

### Właściwości

Postać:	niebieska ciecz
pH (koncentrat, w 20°C):	ok. 1,7
Gęstość w 20°C:	ok. 1,035 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: kanister 5 L, kanister 10 L

**Suma Auto Oven Rinse D9.11** jest dozowany automatycznie do pieca, poprzez wewnętrzny system dozujący urządzenia. Dokładny sposób dozowania i stężenie, uzależnione są od programu czyszczącego danego pieca.

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

### Atesty, pozwolenia, opinie

- preparat **Suma Auto Oven Rinse D9.11** posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH nr HŻ/00641/01/2009 z dnia 11 marca 2009;

### Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Chronić przed zanieczyszczeniem ujęcia wody pitnej. 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.

# Suma® Auto Oven Rinse D9.11

Płynny, kwasowy preparat do płukania pieców

## 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

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

## Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Suma Auto Oven Rinse D9.11**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.