



Suma Auto Oven Rinse

Aditiv acid pentru clătire și neutralizare

D9.11

Descrierea produsului

Suma Auto Oven Rinse D9.11 este un aditiv concentrat cu spumare redusă, cu proprietăți de eliminarea depunerilor din interiorul cuptoarelor cu sisteme de autocurățare.

Proprietăți de bază

Suma Auto Oven Rinse D9.11 este un aditiv de clătire concentrat acid. A fost special conceput conform specificațiilor principalelor mărci de cuptoare cu autocurățare prezente în Europa și Statele Unite. Produsul conține un surfactant cu spumare redusă pentru uscare rapidă și fără urme. Conține, de asemenea, agenți pentru controlul și prevenirea depunerilor.

Avantaje

- Asigură o uscare rapidă
- Asigură o uscare fără urme și pete
- Adecvat pentru apa dură

Instrucțiuni de utilizare

Suma Auto Oven Rinse D9.11 se dozează automat în apa de clătire folosită la procesul de curățare, prin intermediul pompelor de dozare. Nivelele de dozare se stabilesc în funcție de programele de curățare ale cuptorului.

Date tehnice

- Aspect: lichid limpede, albastru
- pH (conc.): 1.5
- Densitate relativă (20 °C): 1.04

Datele de mai sus sunt tipice pentru producție și nu trebuie interpretate ca specificații de calitate.

Informații despre manipulare și depozitare în siguranță

Informații complete referitoare la clasificarea preparatului concentrat, manevrarea și îndepărtarea în siguranță a acestuia, în conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (REACH), se regăsesc în Fișa cu Date de Securitate, disponibilă separat.

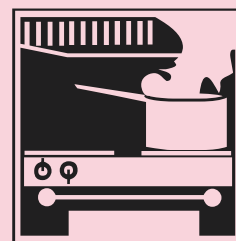
Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de temperaturi extreme.

Data de minimă durabilitate: 24 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în condițiile menționate.

Compatibilitatea produsului

Utilizat conform recomandărilor, **Suma Auto Oven Rinse D9.11** este adecvat utilizării pe majoritatea materialelor din care sunt confecționate în mod obișnuit cuptoarele.

Produsul este coroziv față de metalele ușoare.



Suma Auto Oven Rinse

Aprobări

Produsul a fost avizat pentru producție și comercializare pe baza unei evaluări de risc toxicologic de către Departamentul Global de Securitate a Produselor (GPS) din cadrul Centrului Global al grupului Diversey, prin avizul nr. **JD20352**, fiind declarat ca sigur în utilizarea normală conform destinației și a instrucțiunilor de folosire.

Informații ecologice

Produsul este fabricat în UE în conformitate cu cerințele Regulamentului European al Detergenților 648/2004/EC, surfactanții utilizați în compoziția acestui preparat îndeplinind condițiile de biodegradabilitate finală, conform anexei III la Regulament.

Ambalare

Codul articolului	Dimensiunea ambalajului	Tipul ambalajului
G12074	2 x 5 L	Bidon din plastic