

Suma[®] Super

Vloeibaar machinaal vaatwasmiddel geschikt voor zacht/middelhard water

Productomschrijving

Suma Super L1 is een vaatwasmiddel met een hoog gehalte aan alkalische ingrediënten dat speciaal is samengesteld om in zacht tot middelhard water uitstekend vuil te verwijderen.

Belangrijke eigenschappen

Suma Super L1 is een chloorhoudend, alkalisch vloeibaar vaatwasmiddel dat geschikt is voor toepassing in zowel eentanks als meertanks vaatwasmachines. Het product bevat een mengsel van alkalische stoffen en kalkbestrijdingsmiddelen voor het effectief verwijderen van vetten en ingedroogde voedselresten in zacht tot middelhard water, en bleekingrediënten voor het effectief verwijderen van koffie- en theevlekken.

Voordelen

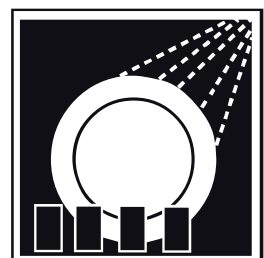
- Intensieve werking: vetten, zetmeel en eiwitten worden snel verwijderd.
- Voorkomt kalkafzetting op voorwerpen en machine delen in zacht tot middelhard water (tot 7° dH).
- Effectieve verwijdering van koffie- en theevlekken.

Gebruiksaanwijzing

Suma Super L1 wordt standaard gedoseerd met Diversey automatische doseerapparatuur. Voor perfecte reinigingsresultaten in zacht water geldt een concentratie van 2 - 5 gram per liter, afhankelijk van plaatselijke omstandigheden. Een dosering van 2 gram per liter **Suma Super L1** voorkomt kalkafzetting bij water tot maximaal 4° dH.

Spoel bij het eerste gebruik de pomp- en transportslangen van het doseringssysteem door om eventuele kristallisatie in de slangen door productmenging te voorkomen.

L1



Suma[®] Super

Vloeibaar machinaal vaatwasmiddel geschikt voor
zacht/middelhard water

Technische gegevens

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Uiterlijke kenmerken | Heldere vloeistof |
| pH (1% oplossing) | 12,3 |
| Relatieve dichtheid (20°C) | 1,23 |

Deze cijfers zijn indicatieve waarden en dienen niet als specificaties te worden geïnterpreteerd.

Veilige hantering en opslag

Volledige informatie over het veilig opslaan, gebruik en de verwijdering van dit product staat vermeld in een separaat geleverd veiligheidsinformatieblad (Safety Data Sheet).

In de oorspronkelijke verpakking bewaren. Extreme temperaturen en blootstelling aan zonlicht vermijden