



Diversey<sup>TM</sup>

suma<sup>®</sup> Alu Pur-Eco

L10

## Vloeibaar machinaal reinigingsmiddel voor middelhard water, veilig voor aluminium

### Omschrijving

Suma Alu Pur-Eco L10 is een geconcentreerd vloeibaar machinaal reinigingsmiddel speciaal ontwikkeld voor uitstekende vuilverwijderingsresultaten in middelhard water.

### Eigenschappen

Suma Alu Pur-Eco L10 is een vloeibaar reinigingsmiddel dat speciaal ontwikkeld is voor gebruik in de verschillende batch of tunnel machines en bedpanspoelmachines. Het product is speciaal bedoeld om te gebruiken in middelhard water. Het bevat een mengsel van alkali, kalkwerende bestanddelen, voor het effectief verwijderen van allerlei soorten vuil en corrosie inhibitors die het product geschikt maken om te gebruiken op zachte metalen zoals aluminium en zilver.

### Voordelen

- Veilig voor gebruik op aluminium
- Verwijderd vuil en opgedroogd bloed
- Geschikt voor gebruik in gebieden met middelhard water
- Sterk geconcentreerd en daardoor zuinig in gebruik
- EU Ecolabel gecertificeerd

### Gebruiksaanwijzing

Spoel voor het eerste gebruik de pomp en transportslangen van het doseersysteem om kristallisatie van het product door vermenging met eerder gebruikte producten te voorkomen.

Probeer waar mogelijk met volle machines te wassen.

Vermijd onder- of overdosering van het vaatwasmiddel.

Was op een zo laag mogelijke temperatuur die hygiënisch vaatwerk oplevert.

Recycle lege verpakkingen.

### Dosering\*

Suma Alu Pur-Eco L10 wordt normaal gesproken aangebracht met behulp van Diversey automatische doseerapparatuur. Het kan echter ook worden gebruikt in combinatie met geïntegreerde doseerpompen, indien aanwezig. Voor perfecte reinigingsresultaten in middelhard water, doseer in een concentratie van 1,0-2,0 ml/l\*. Bij 2,0 ml/l voorkomt dit kalkaanslag in water tot 80ppm CaCO<sub>3</sub>, 4,49°dH, 8°FH. De werkelijke dosering hangt af van de omstandigheden ter plaatse (waterhardheid, vervuilingsgraad, procedures).

*\*De dosering is gebaseerd op optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw contactpersoon bij Diversey voor advies.*



EU Ecolabel: SE/038/001



The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a blue leaf-like shape with a white outline. A small 'TM' symbol is positioned to the right of the name. Below the leaf shape, the word 'suma' is written in a white, lowercase, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to its upper right. The 'suma' is partially enclosed by a white circular arc. To the right of 'suma', the words 'Alu Pur-Eco' are written in a large, white, bold, sans-serif font. Further to the right, 'L10' is written in a large, white, bold, sans-serif font. The entire background of the top section is a solid dark blue.

Diversey

suma<sup>®</sup> Alu Pur-Eco

L10

#### Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: heldere vloeistof  
pH-waarde (puur): > 12  
pH-waarde (in gebruik): ~ 12  
Relatieve dichtheid (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.29

*Bovenaangegeven gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.*

#### Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>.

Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

#### Productcompatibiliteit

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Suma Alu Pur-Eco L10 geschikt voor gebruik op de meeste, in ziekenhuizen voorkomende, materialen inclusief aluminium.

Gebruik het product echter niet op voorwerpen die gevoelig zijn voor alkalische stoffen, zoals koper, messing en rubber.

#### Milieu-informatie

Suma Alu Pur-Eco L10 kreeg het EU Ecolabel certificaat dat voldoet aan de criteria voor een milieuvriendelijk product.

#### Beschikbare verpakkingsgrootten

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
101107952	Suma Alu Pur-Eco L10 10L W1668	Automatische dosering

[www.diverse.com](http://www.diverse.com)

© 2023 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 23/11/2023 nl-NL (P00619)