

## Vloeibaar vaatwasmiddel voor machinale vaatwassystemen met middelhard tot hard water

### Omschrijving

Suma Nova Pur-Eco L6 is een geconcentreerd vloeibaar vaatwasmiddel voor machinale vaatwassystemen dat speciaal is samengesteld om in middelhard tot hard water uitstekend vuil te verwijderen.

### Eigenschappen

Suma Nova Pur-Eco L6 is een vloeibaar alkalisch vaatwasmiddel voor zware vervuiling die geschikt is voor gebruik in zowel eentanks als meertanks vaatwasmachines. De speciale combinatie van alkalische en kalkbindende ingrediënten zorgt ervoor dat vuil op een effectieve wijze verwijderd wordt zelfs bij zeer hoge waterhardheden. Door de sterk kalkbindende eigenschappen wordt kalkaanslag in de machine voorkomen.

### Voordelen

- Breekt vet en ingedroogde voedselresten af
- Sterk geconcentreerd waardoor zuinig in het gebruik
- Voorkomt kalkafzetting in de vaatwasmachine, zelfs bij gebruik van hard water
- EU Ecolabel (EU-flower) gecertificeerd product
- Vermindert impact op aquatisch ecosysteem

### Gebruiksaanwijzing

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

### Dosering\*

Suma Nova Pur-Eco L6 wordt standaard gedoseerd met Diversey automatische doseerapparatuur.

Voor perfecte reinigingsresultaten in hard water geldt een dosering van 0,5-1,0 g/L (0,4-2,0 ml/L), afhankelijk van plaatselijke omstandigheden.

Wanneer dit product volgens de gebruiksaanwijzing wordt gebruikt draagt dit bij aan de vermindering van watervervuiling en afval productie. De maximale doseer hoeveelheid volgens de EU Ecolabel criteria is 3.5ml/L.

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



EU Ecolabel: SE/038/001



The Diversey logo is located in the top left corner. It consists of the word "Diversey" in a white, sans-serif font, with a stylized leaf icon to its right. The entire logo is set against a dark blue background that forms a curved banner across the top of the page.

Diversey

suma<sup>®</sup> Nova Pur-Eco

L6

#### Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere gele vloeistof

pH (1% oplossing bij 20°C): 12.5

Relatieve dichtheid (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): 1.26

*Bovenstaande 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.diverseym.com/>.

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

#### Productcompatibiliteit

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Suma Nova Pur-Eco L6 geschikt voor gebruik op de meeste, in de keuken voorkomende, materialen. Gebruik het product echter niet op voorwerpen die gevoelig zijn voor alkalische stoffen, zoals koper, messing, aluminium of rubber.

#### Milieu-Informatie

Aan Suma Nova Pur-Eco L6 is de licentie (SE/038/001) toegekend die voldoet aan de EU-Ecolabel criteria voor een milieuvriendelijk product.

#### Beschikbare verpakkingsgrootten

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
7515733	Suma Nova Pur-Eco L6 2x5L W1779	
7516072	Suma Nova Pur-Eco L6 10L Sp W207	SafePack
7516073	Suma Nova Pur-Eco L6 200L W1779	Automatische dosering

[www.diverseym.com](https://www.diverseym.com)

© 2023 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 13/08/2023 nl-NL (P87363)