

Vloeibaar vaatwasmiddel en naspoelmiddel gecombineerd in één product, voor middelhard tot hard water

Omschrijving

Suma Combi+ LA6 is gebaseerd op de nieuwste technologie voor het combineren van een geconcentreerd vloeibaar machinaal vaatwasmiddel en naspoelmiddel in één. Het product is speciaal geformuleerd voor het verwijderen van vervuilingen bij een waterhardheid tot 12°dH, 21°FH of 215ppm.

Belangrijkste eigenschappen

Suma Combi+ LA6 is een vloeibaar alkalisch vaatwasmiddel voor zware vervuiling en een naspoelmiddel in één. Het is geschikt voor gebruik in eentanks vaatwasmachines of voorladers (niet voor meertanks vaatwasmachines). De combinatie van alkalische en kalkbindende ingrediënten zorgt ervoor dat vuil op een effectieve wijze verwijderd wordt. Door de sterk kalkbindende eigenschappen wordt kalkaanslag in de machine voorkomen bij waterhardheden tot 12°dH, 21°FH of 215 ppm CaCO₃. De unieke innovatieve toevoeging van naspoelmiddel voorkomt druppelvorming en omdat het water als een egale laag op het oppervlak komt zijn de droogtijden korter.

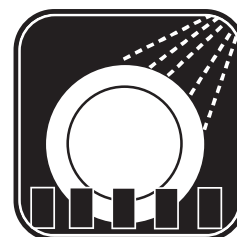
Voordelen

- Vaatwasmiddel en naspoelmiddel in één, gebaseerd op de nieuwste technologie.
- Gegarandeerd snelle droging. Geeft een vlek- en streepvrij resultaat.
- Breekt vet en ingedroogde voedselresten af.
- Sterk geconcentreerd, waardoor zuinig in gebruik.
- Voorkomt kalkafzetting in de machine.
- Chloorvrij en fosfaatvrij.

Gebruiksaanwijzing

Suma Combi+ LA6 wordt standaard gedoseerd met Diversey's automatische doseerapparatuur. Het product kan echter ook gebruikt worden samen met een geïntegreerde doseerpomp. Voor perfecte reinigingsresultaten bij waterhardheden tot 12°dH, 21°FH of 215 ppm CaCO₃, geldt een minimumconcentratie van 0,4 ml/L*, afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden. Een dosering van 2 ml/L voorkomt kalkafzetting bij water tot 215 ppm CaCO₃, 12°dH, 21°FH. De correcte dosering is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden (waterhardheid, vervuilingsgraad, procedures). Het product is niet geschikt voor systemen waar momenteel een zuur naspoelmiddel als ontkalker wordt gebruikt of waar de dosering vaatwasmiddel-naspoelmiddel lager is dan 2:1. Spoel bij het eerste gebruik de pomp- en transportslangen van het systeem door om eventuele kristallisatie in deze slangen door productmenging te voorkomen.

**Aanbevolen dosering bij optimale omstandigheden. Deze kan variëren. Consulteer uw Diversey commercieel vertegenwoordiger voor meer inlichtingen.*





Diversey™



suma®

Combi+

LA6

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere, gele vloeistof

pH waarde onverdund: > 12

pH waarde in oplossing (1%): 12.2

Relatieve dichtheid (20°C): 1.24

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.diversey.com/>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen.

Veilig gebruik

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden, is Suma Combi+ LA6 geschikt voor gebruik op de meeste, in de keuken voorkomende materialen. Het product echter niet gebruiken op materialen die gevoelig zijn voor alkali, zoals koper, messing, aluminium of rubber.

Wetgeving

Suma Combi+ LA6 is een reinigingsproduct dat voldoet aan volgende normen:

- de verordening van Detergenten EC 648/2004.
- de wetgeving betreffende reinigingsproducten voor materiaal dat in contact kan komen met voedingsmiddelen (decreet van 17.06.1998).