

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. Suma Combi+ is speciaal geformuleerd om vuil te verwijderen bij waterhardheden tot 25°dH en biedt optimale droogresultaten.

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. 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

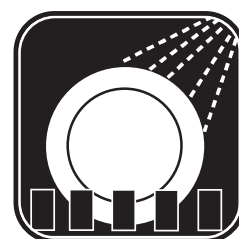
- Vaatwasmiddel en naspoelmiddel in één gebaseerd op de nieuwste technologie.
- Gegarandeerde snelle droging.
- Breekt vet en ingedroogde voedselresten af.
- Sterk geconcentreerd waardoor zuinig in het gebruik.
- Voorkomt kalkafzetting in de vaatwasmachine, zelfs bij waterhardheden tot 25°dH.
- Geeft een vlek- en streepvrij resultaat.
- Chloorvrij.
- Fosfaat vrij.

Gebruiksaanwijzing

Suma Combi+ LA6 wordt standaard gedoseerd met Diversey automatische doseerapparatuur. Het kan echter ook gebruikt worden samen met een geïntegreerde doseerpomp. Voor perfecte reinigingsresultaten bij waterhardheden tot 25°dH, geldt een dosering van 1 – 4 ml per liter, afhankelijk van plaatselijke omstandigheden. Een dosering van 2 ml per liter voorkomt kalkafzetting bij water met maximaal 205 ppm CaCO₃.

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 doseersysteem door om eventuele kristallisatie in deze slangen door productmenging te voorkomen.





DiverseyTM



suma[®]

Combi+

LA6

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: heldere gele vloeistof

pH (1% oplossing): 12.5

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