

Hygiënisch bleekmiddel voor machinale vaatwas

Omschrijving

Suma Des T30 is een geconcentreerd bleekmiddel voor machinale vaatwas. Speciaal ontwikkeld voor uitstekende vlekverwijdering in combinatie met Diversey Care detergents.

Eigenschappen

Suma Des T30 is een mild alkalisch bleekmiddel op basis van hypochloriet. Het is bedoeld voor gebruik in grotere meertanksmachines in combinatie met het vaatwasmiddel Suma Forte Plus L54. Deze combinatie van twee componenten geeft een uitstekend resultaat op de verwijdering van zetmeel, vetten en alle soorten vlekvorming.

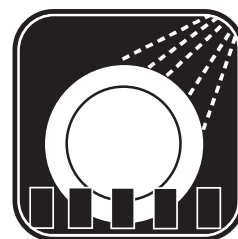
Suma Des T30 bevat bovendien ingrediënten waardoor het product uiterst veilig is voor roestvast staal, zelfs in onverdunde vorm.

Voordelen

- Zeer effectieve verwijdering van koffie- en theeaanslag
- Door hoge concentratie zuinig in gebruik
- Uitstekend reinigingssysteem in combinatie met Suma Forte Plus L54
- Veilig op roestvast staal door een gepatenteerd mengsel van grondstoffen

Gebruiksaanwijzing

Suma Des T30 wordt in principe gebruikt in combinatie met een machinaal vaatwasmiddel zonder bleek met een minimum dosering van 0,3 g/L (0,3 ml/L*).



The logo for Diversey, featuring the word "Diversey" in white on a blue oval background with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

The logo for suma Des, featuring the word "suma" in white inside a white circle, followed by the word "Des" in white.

suma® Des

T30

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Helder gele vloeistof

pH (1% oplossing): 12

Relatieve dichtheid (20°C): 1,15

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 gebruikssituaties is Suma Des T30 geschikt voor toepassing op de meeste, in de keuken voorkomende, materialen. Niet gebruiken op alkali gevoelige oppervlakken zoals messing, koper, aluminium en rubber.