

Diversey™

suma® Tera

L56

Preparat do maszynowego mycia naczyń, przeznaczony do wody o średniej i wysokiej twardości.

Opis

Suma Tera L56 to wysoce skoncentrowany, alkaliczny, płynny preparat myjący przeznaczony do maszynowego mycia naczyń do wszystkich rodzajów zmywarek przemysłowych. Preparat doskonale usuwa zabrudzenia w warunkach wody o średnim i wysokim stopniu twardości.

Suma Tera L56 w swoim składzie zawiera alkalia zapewniające efektywne usuwanie zabrudzeń tłuszczowych, związki kompleksujące oraz inhibitory korozji, które zapobiegają osadzaniu się kamienia na powierzchniach.

Cechy

- doskonale usuwa wszelkiego rodzaju zabrudzenia, szczególnie skuteczny w usuwaniu zabrudzeń tłuszczowych i zaschniętych resztek żywności;
- ekonomiczny w użyciu dzięki skoncentrowanej formule;
- specjalne składniki zapobiegają osadzaniu się kamienia na mytych naczyniach;

Właściwości

Postać:	przejrzysta, żółta ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	> 12
Gęstość (20°C):	≈1.26

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Sposób użycia

Suma Tera L56 jest dozowana przez automatyczne systemy dozujące firmy Diversey. Może być również stosowany w zmywarkach z wbudowanymi systemami dozującymi, które są ich integralną częścią.

Produkt należy stosować w stężeniu 1,0* - 3,0 ml/l w temperaturze 55 - 65°C w zależności od stopnia zabrudzenia mytych naczyń. Już 1,0 ml/l, będzie zapobiegał powstawaniu wapiennych osadów w wodzie zawierającej do 100 ppm CaCO₃

Przed pierwszym zastosowaniem preparatu Suma Tera L56 należy przepłukać pompki dozujące oraz przewody, aby zapobiec krystalizacji detergentu po wymieszaniu się z innym produktem.

UWAGA: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

* minimalne dozowanie zgodne z optymalnymi warunkami; zalecenia mogą się różnić w zależności od warunków panujących na obiekcie; w celu uzyskania konkretnych wskazówek, prosimy skonsultować się z przedstawicielem Diversey;





Diversey™



suma® Tera

L56

Warunki przechowywania

Magazynować wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach.
Przechowywać z dala od wysokich temperatur.

Okres trwałości

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

Środki ostrożności

Kompletne informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem Suma Tera L6, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki..

Kompatybilność materiałowa

Przy przestrzeganiu przepisów użytkowania, preparat nadaje się do stosowania na większości materiałów powszechnie spotykanych w kuchni.

Produktu NIE stosować do mycia naczyń wykonanych z materiałów wrażliwych na działanie alkaliów, takich jak: miedź, mosiądz, aluminium oraz guma.