

## Suma<sup>®</sup> Combi+ LA6

Płynny preparat 2 w 1 do maszynowego mycia  
i płukania naczyń

### Opis

**Suma Combi+ LA6** łączy w sobie innowacyjne połączenie skoncentrowanego detergentu do maszynowego mycia naczyń z nablyszczaczem. To nowoczesne połączenie zapewnia doskonale usuwanie zanieczyszczeń w wodzie miękkiej i o średniej twardości (czyli w wodzie do 12°dH, 21°FH lub 215 ppm) oraz optymalną wydajność suszenia.

**Suma Combi+ LA6** jest płynnym, silnie alkalicznym detergentem i nablyszczaczem w jednym. Dzięki temu doskonale nadaje się do większości zmywarek spotykanych na rynku z pojedynczym zbiornikiem: kapturowych, podblatowych i barowych (nie nadaje się do taśmowych lub wielo-zbiornikowych).

**Suma Combi+ LA6** zawiera specjalną mieszankę alkaliów i sekwestrantów, czyli czynników zapobiegających osadzaniu się osadu kamiennego. Dzięki temu innowacyjnemu połączeniu składników nie ma potrzeby stosowania dodatkowego nablyszczacza.

### Cechy

- mycie i nablyszczenie w jednym;
- zapewnia szybkie wysychanie mytych naczyń;
- zapobiega powstawaniu smug na mytych naczyniach;
- chroni zmywarkę przed osadzaniem się kamienia (w wodzie miękkiej i o średniej twardości, czyli w wodzie do 12°dH, 21°FH lub 215 ppm);
- nie zawiera chloru i fosforu

### Właściwości

Postać:	Przeźroczysta, żółta ciecz
pH (1% roztwór, 20°C):	> 12
Gęstość (g/cm <sup>3</sup> , 20°C):	1,28 g/cm <sup>3</sup>

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

### Sposób użycia

**Suma Combi+ LA6** należy stosować poprzez automatyczny system dozujący firmy Diversey. Można także dozować preparat poprzez wewnętrzną pompę. Dla zapewnienia optymalnego efektu procesu dla wody o średniej twardości 12°dH, 21°FH lub 215 ppm należy dozować 1 - 4 ml/L preparatu **Suma Combi+ LA6**.

Aby skutecznie zapobiec okładaniu się osadu kamiennego w wodzie zawierającej do 205 ppm CaCO<sub>3</sub> należy dozować 2 ml/L.

Nie należy stosować preparatu **Suma Combi+ LA6** w instalacjach, w których do tej pory używano kwasowy nablyszczacz jako odkamieniacz oraz gdy stosunek stężenia detergentu do stężenia nablyszczacza wynosi poniżej 2:1.

Przed pierwszym zastosowaniem należy dokładnie oczyścić cały układ z innych środków. W tym celu należy przepłukać pompę, rury i cały system dozowania dużą ilością wody, aby zapobiec ewentualnej krystalizacji środków chemicznych w układzie.

LA6



## Suma Combi+ LA6

### Uwaga

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

### Kompatybilność

**Preparat Suma Combi+ LA6** w zalecanym stężeniu i warunkach można bezpiecznie stosować na większości powierzchni występujących w przestrzeni kuchennej.

### Okres trwałości

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

### Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Suma Combi+ LA6**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

### Warunki przechowywania

Magazynować wyłącznie w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach z dala od ekstremalnych temperatur.