

Suma[®] Defoamer

Preparat antypienny do zmywarek

Opis

Suma Defoamer jest skoncentrowanym antyspiniaczem opartym na suftaktantach do stosowania w maszynowym myciu naczyń. Można stosować w szerokiej gamie zmywarek przemysłowych, zarówno jedno jak i wielokomorowych.

Suma Defoamer wpływa na napięcie powierzchniowe płynu w zmywarce i zapobiega tworzeniu się piany w zbiorniku mycia. Zapewnia to maksymalne ciśnienie wytwarzane przez pompy mycia i poprawia skuteczność mycia.

Cechy

- Ekonomiczny dzięki zastosowaniu skoncentrowanej postaci
- Zapobiega tworzeniu się piany w zbiorniku myjącym
- Zapewnia właściwe ciśnienie wytwarzane przez pompy mycia i wysoką skuteczność mycia

Właściwości

Postać:	Przejrzysta bezbarwna ciecz
pH(20°C):	3,0
Gęstość (20°C):	0.99 g/cm ³
Temperatura zapłonu(°C):	≈31

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

Sposób użycia

Suma Defoamer powinien być stosowany przez automatyczne systemy dozowania Diversey Care w układzie płukania (nabłyszczacza). Zalecane dozowanie 0,2-0,4 ml/l wody.

Uwaga: Preparat **Suma Defoamer** jest bezpieczny dla większości materiałów z których są wykonane naczynia używane w kuchniach profesjonalnych.

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



Suma Defoamer

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Preparat zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Okres trwałości

24 miesiące od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

Środki ostrożności

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