

## Detartrant clorinat lichid

### Descriere

Suma DIP K1 este un detartrant clorinat lichid special formulat pentru îndepărtarea petelor dificile de pe cești și veselă în cadrul unui proces de înmuiere.

### Proprietăți de bază

Suma DIP K1 este un lichid alcalin, clorinat, care este potrivit pentru preînmuiera/detartrarea articolelor foarte murdare. Acesta conține un amestec de inhibitori ai depunerilor de calcar și alcali caustici pentru îndepărtarea petelor dificile de pe cești și veselă. Formula conține, de asemenea, clor activ pentru îndepărtarea eficientă a petelor de ceai, cafea și fructe.

### Avantaje

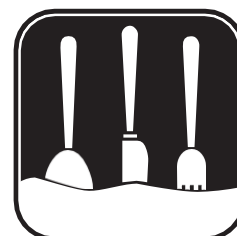
- Îndepărtează petele dificile de tanin
- Ajută în mod eficient la eliminarea reziduurilor alimentare arse și a amidonului
- Ușor de dozat manual sau cu o pompă de dozare
- Se amestecă ușor cu apa, așadar, devine activă imediat.

### Instrucțiuni de utilizare

1. Umpleți un rezervor de înmuiere cu apă caldă (40-50 °C).
2. Adăugați doza minimă recomandată de 4 ml\* de Suma Dip K1 la un litru de apă.
3. Scufundați articolele în soluție timp de 15-30 minute, în funcție de gradul de murdărire.
4. Spălați articolele în mașina de spălat vase, în mod obișnuit.

Pentru a evita posibilele daune, înmuiați articolele din porțelan și articolele din plastic decorate mai puțin de 30 minute. Nu utilizați produsul materialele plastice cu melanină.

Dozarea efectivă va depinde de condițiile de la fața locului (duritatea apei, nivelul de murdărie, proceduri).





Diversey™



suma® Dip

K1

#### **Date tehnice**

Aspect: lichid limpede

Valoare pH (soluție 1%): 12,5

Densitate relativă (20 °C): 1,22

*Datele de mai sus sunt tipice pentru producția normală și nu trebuie interpretate ca specificații.*

#### **Informații despre manipulare și depozitare în condiții siguranță**

Informații complete referitoare la manipularea și eliminarea produsului se regăsesc în Fișa cu date de securitate, disponibilă separat; [sds.diversey.com](http://sds.diversey.com). Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de temperaturi extreme.

Exclusiv pentru utilizatorii profesioniști/specialiști.

#### **Compatibilitatea produsului**

În condițiile recomandate de utilizare, Suma Dip K1 este adecvat pentru majoritatea materialelor care se găsesc în bucătării în mod obișnuit. Totuși, nu folosiți acest produs pe articole sensibile la substanțe alcaline, cum ar fi cupru, alamă sau argint. Materialele plastice din melanină nu trebuie utilizat pentru înmuierea în acest produs.