

## Gotowy do użycia preparat do mycia mroźni i chłodni

### Opis

Suma Freeze D2.9 jest gotowym do użycia preparatem przeznaczonym zarówno do ręcznego jak i automatycznego mycia mroźni i chłodni.

Suma Freeze D2.9 zawiera specjalną mieszaninę związków powierzchniowo czynnych i rozpuszczalników, które umożliwiają skuteczne mycie wszystkich powierzchni spotykanych w mroźniach i chłodniach (m. in. podłóg, ścian i drzwi), w temperaturze do  $-25^{\circ}\text{C}$ . Preparat może być zatem stosowany w mroźniach bez konieczności ich wcześniejszego rozmrażania.

### Cechy

- preparat gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczenia;
- stosuje się go bez wcześniejszego rozmrażania mroźni i chłodni;
- wysoka skuteczność i szybki efekt mycia;
- odpowiedni do mycia różnorodnych powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników;
- może być stosować z odkurzacami przeznaczonymi do pracy na mokro;

### Właściwości

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Postać:                                 | przejrzysta, bezbarwna ciecz |
| pH (koncentrat, $20^{\circ}\text{C}$ ): | $\approx 12$                 |
| Gęstość ( $20^{\circ}\text{C}$ ):       | $\approx 1.04$               |

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

### Sposób użycia

#### Przygotowanie powierzchni:

W celu usprawnienia procesu czyszczenia najpierw należy przygotować odpowiednią ilość miejsca w mroźni, zabezpieczyć jedzenie i oczyścić podłogę. Jeżeli grubość warstwy lodu przekracza 3mm, przed myciem należy usunąć ją mechanicznie, np. przy pomocy skrobaków.

#### Mycie:

1. Nanieś nierozcieńczony preparat Suma Freeze D2.9 bezpośrednio na myte powierzchnie. W przypadku powierzchni pionowych do nanoszenia produktu można użyć gąbki.
2. Szorować powierzchnię, a następnie usunąć brudny roztwór za pomocą papierowego ręcznika. W przypadku mycia dużych powierzchni podłogowych można stosować maszynę jednotarczową z nylonową szczotką. Brudny roztwór należy usunąć przy pomocy odkurzacza na mokro.

Mycie mroźni i chłodni powinno być przeprowadzane nie rzadziej niż raz na trzy miesiące.





Diversey™



suma® Freeze

D2.9

#### Sposób użycia, cd.

#### Zalecane dozowanie

Standardowe zabrudzenia: 150 - 200 ml/m<sup>2</sup>

Silne zabrudzenia: 200 - 400 ml/m<sup>2</sup>

UWAGA: Produkt gotowy do użycia. Nie rozcieńczać preparatu wodą!

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

#### 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 Freeze D2.9, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki..