

Suma[®] Inox D7.1

Preparat do czyszczenia i polerowania stali nierdzewnej

Opis

Suma Inox D7.1 jest preparatem przeznaczonym do czyszczenia i polerowania powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej, które nie mają bezpośredniego kontaktu z żywnością np.: chłodziarek, zamrażarek, drzwi i ścianek piekarników, zmywarek, itp.

Suma Inox D7.1 czyści i zabezpiecza stalowe powierzchnie przed plamami z wody i tłuszczów, a także przed widocznymi odciskami palców. Nadaje się do czyszczenia zabrudzeń tłuszczowych.

Cechy

- nadaje połysk wypolerowanym powierzchniom
- usuwa plamy i odciski palców pozostawione na powierzchniach
- zabezpiecza powierzchnie przed powstawaniem widocznych odcisków palców
- powierzchnie nie lepia się

Właściwości

Postać:	białe mleczko
pH (koncentrat, w 20°C):	6,0 - 8,0
Gęstość w 20°C:	ok. 0,94 g/cm ³

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

Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniu: butelka 750 ml.
Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać.

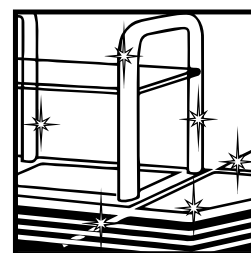
1. Z powierzchni usunąć wszelkie, luźne zanieczyszczenia, następnie wysuszyć ją.
2. Przy pomocy spryskiwacza nanieść niewielką ilość produktu Suma Inox D7.1 na powierzchnię.
3. Przecierać powierzchnię, a następnie wypolerować ją do uzyskania połysku czystą ściereczką.

Mocno zabrudzone powierzchnie powinny zostać uprzednio umyte roztworem produktu Suma Multi D2.

Nie należy stosować preparatu **Suma Inox D7.1** na powierzchniach stykających się z żywnością.

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

D7.1



© A.I.S.E.

Suma[®] Inox D7.1

Preparat do czyszczenia i polerowania stali nierdzewnej

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Chronić przed zanieczyszczeniem ujęcia wody pitnej. Produkt zużyć w całości. Większe ilości 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 w temperaturze: poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem Suma Inox D7.1, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.