

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 lepią się;

Właściwości

Postać:	białe mleczko
pH (koncentrat, 20°C):	≈ 8
Gęstość (20°C):	≈ 0.96

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

Sposób użycia

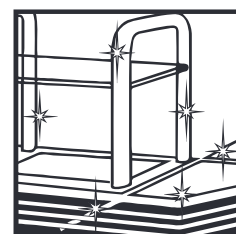
Produkt dostępny w opakowaniu: butelka 750 ml.
Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać.

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.

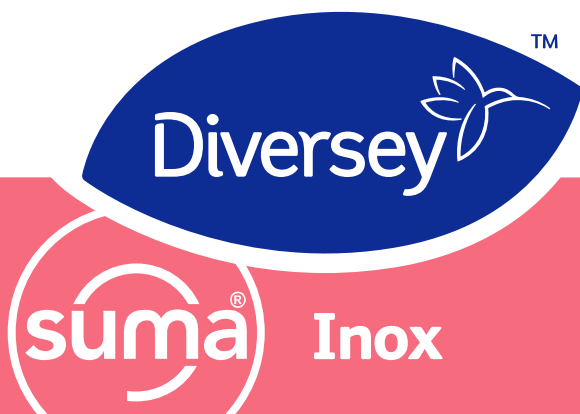
Mocno zabrudzone powierzchnie powinny zostać uprzednio umyte roztworem produktu Suma Multi D2.

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.



©A.I.S.E.



D7.1

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 temperaturach: 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.

Okres trwałości

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