

Clean Multi-Entfetter

7233

Wodorozcieńczalny środek odtłuszczający i czyszczący do zastosowań amatorskich, komercyjnych i przemysłu

OPIS PRODUKTU

Numer produktu

7233000210

Informacje ogólne

Środek czyszczący do tłustych zabrudzeń. Nie zawiera rozpuszczalników, kwasów ani fosforanów i ulega biodegradacji. Doskonale nadaje się również jako preparat ługujący starych powłok malarskich.

Obszary zastosowania



Czyszczenie i odtłuszczanie stali, cynku, aluminium, tworzyw sztucznych, starych powłok itp.

STOSOWANIE

Wskazówki dotyczące stosowania



- Temperatura produktu, elementu i pomieszczenia powinna wynosić co najmniej +5°C.
- Optymalna temperatura stosowania mieści się w przedziale między 15 - 25 °C przy względnej wilgotności powietrza wynoszącej 40 - 80 %.
- Powierzchnie przeznaczone do obróbki należy dobrze zwilżyć i wyczerścić za pomocą włókniny ścierniej (Scotch-Brite).
- Po 5–10 minutach działania Clean Multi-Entfetter (7233) należy spłukać wodą.
- Po wyschnięciu powierzchnia może zostać pokryta wybranym systemem lakierniczym.
- Każda zmiana kolejności etapów pracy, warunków środowiska, nieprzestrzeganie wytycznych lub stosowanie niewymienionych produktów mogą mieć negatywny wpływ na wynik końcowy.

Technika nanoszenia



50ml
↓
1m²

Metody aplikacji	Pędzel lub gąbka
Ilość aplikowana na jedną warstwę (ml/m ²)	50

Produkt jest gotowy do użycia.

Kształt i jakość powierzchni elementu, jak również rodzaj aplikacji wpływają na rzeczywiste zużycie. Dokładne ilości zużywane można określić tylko na podstawie przeprowadzonych wcześniej prób lakierowania.

Czyszczenie narzędzi

Natychmiast po użyciu oczyścić wodą.

**INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA****Wielkości opakowań**

11, 5l

POZOSTAŁE INFORMACJE**Trwałość / przechowywanie**

Minimum 3 rok/lata/lat w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.



Przechowywać w miejscu chronionym przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, mrozem i wysokimi temperaturami (powyżej 30°C).

GISCODE

GG10

Deklaracja składników zgodnie z wytycznymi VdL-RL 01

Woda / Środki zwilżające

Dane BHPSzczegółowe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, przechowywania i sposobu postępowania, jak również utylizacji znajdują się w Karcie Charakterystyki produktu. Aktualną wersję można pobrać ze strony www.adler-lakiery.pl