



Środek do usuwania plam 200 ml (P323)

ŚRODEK DO USUWANIA PLAM - Środek do usuwania uporczywych plam ze smaru lub tłuszczu na powierzchniach porowatych jak cegła, marmur, trawertyn, kamień naturalny. Również jest skuteczny do usuwania plam z atramentu, kawy, wina.



Specyfikacje Techniczne:

Kod Kreskowy	EAN: 8034108892450
Pojemność	200 ml
Pakowanie zbiorcze	12 sztuk
Wygląd	Ocynkowana puszka zawierająca płyn pod ciśnieniem - aerozol
Kolor	Biały
Zapach	Aromatyzowany
Gęstość względna w 20°C	0,65 ÷ 0,69 g/ml
Temperatura zapłonu	Poniżej 0° C
Ciśnienie w 20°C	4/6 bar
Lepkość w 25°C	0,70 mm ² /s ASTM D445
Punkt wrzenia	57°C
Ph (20°C)	ca. 6,5 (50 g / l) DIN / ISO 787 / 9 (dry residual)
Temperatura topnienia	ca. 1700 °C (suche reszty)
Rozkład termiczny	> 2000 °C (suche reszty)

SPOSÓB UŻYCIA: Wstrząsnąć przed użyciem. Nanieść produkt z odległości 15-20 cm. Pozostawić do wyschnięcia ok. 5 min. Wyczyścić powierzchnię. Jeśli to konieczne powtórzyć czynność.

WARUNKI MAGAZYNOWANIA

Przed użyciem: produkt przechowywać w suchym pomieszczeniu, nie magazynować w miejscu, gdzie temperatura spada poniżej 0°C. Po pierwszym użyciu, przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w dobrze zamkniętym oryginalnym opakowaniu. Chronić przed dziećmi.

Identyfikacja zagrożeń:

H222	Skrajnie łatwopalny aerozol.
H229	Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.
H319	Działa drażniąco na oczy.
H315	Działa drażniąco na skórę.
H336	Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
H411	Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Powyższe informacje, jakkolwiek rzetelne, powinny być traktowane jako orientacyjne. Zastosowanie się do nich nie wiąże nas żadną odpowiedzialnością, nawet względem prawa patentowego czy licencji. Obowiązkiem użytkownika jest upewnić się co do przydatności produktu dla konkretnego zastosowania.

PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ SIĘ Z KARTĄ CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU