

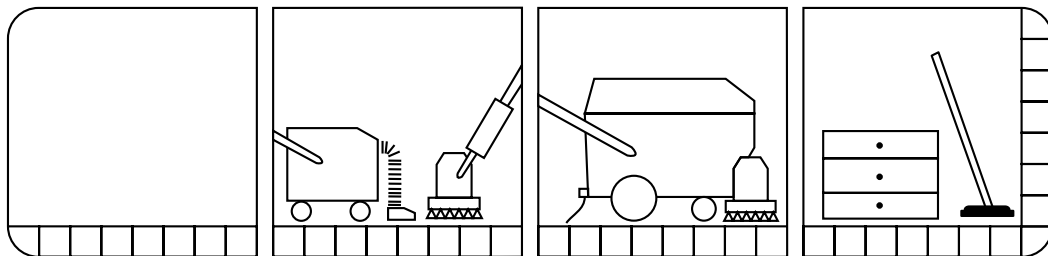


Tana

WERNER & MERTZ

GR 10

Środek do gruntownego czyszczenia



Skład

Zawiera <5% anionowych i niejonowych tenzydów, kombinację specjalnych substancji czyszczących i usuwających stare powłoki. Ponadto zawiera substancje wspomagające rozpuszczanie, substancje kompleksujące (NTA), odpieniacz oraz substancje zapachowe. Wartość pH: 10.

Działanie

GR 10 usuwa bez problemów wielowarstwowe, stare powłoki z wosków i substancji nabywczych. Szczególnie odpowiedni do sprzątnia końcowego na budowach i po remontach. Miesza się z wodą w każdym stosunku. Posiada przyjemny, świeży zapach.

Zakres zastosowania

Do każdego rodzaju podłóg za wyjątkiem surowego drewna.

Sposób użycia

W zależności od stopnia zabrudzenia stosować produkt nierozcieńczony lub roztwór o stężeniu 10% (1l preparatu na 10l roztworu roboczego). Do sporządzania roztworów stosować zimną wodę. Nanieść na powierzchnię, pozostawić na kilka minut, a następnie usunąć brud szczotką lub mechanicznie. Rozpuszczone resztki brudu i starych powłok zebrać i zmyć na mokro.

Uwagi dodatkowe

Bezpośrednio po użyciu rozpuszczone resztki polimerów, mogą spowodować krótkotrwały efekt zwiększonej śliskości czyszczonej powierzchni. Zaleca się, więc zwiększoną ostrożność.

Ekologia

Zastosowane w produkcie składniki ulegają biodegradacji. Dokładne informacje można uzyskać indywidualnie.

Uwagi o bezpieczeństwie

Produkt nie został zaklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie dla zdrowia lub życia.

Chronić przed dziećmi. Przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny. Przed przerwą i po zakończeniu pracy umyć ręce. Przechowywać z dala od napojów, żywności i karmy dla zwierząt. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Nosić odpowiednie rękawice ochronne.



Art. Nr 04747 10l kanister

Art. Nr 04646 200l beczka

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego
Produkt wrażliwy na działanie niskich temperatur

Nr atestu PZH:

HK/B/0526/09/2003

Werner & Mertz Polska Sp. z o.o.

ul. Okólna 40, 05-270 Marki k/Warszawy
tel. (0 22) 771 46 71, fax (0 22) 771 46 73