

Garant GREENPLUS

Środek do czyszczenia ultradźwiękowego GARANT GreenPlus Sonic Protect CP, Ochrona antykorozyjna, Treść: 1l



Dane zamówienia

Numer katalogowy	088019 1
GTIN	4067263733157
Klasa artykułu	01L

Opis

Wykonanie:

Środek do czyszczenia ultradźwiękowego Garant Green Plus – największa wydajność z maksymalną elastycznością. Pracujesz ze złożonymi geometriami obrabianych przedmiotów i wrażliwymi powierzchniami? W takim razie seria Sonic Cleaner jest stworzona dla Ciebie. Zaprojektowana specjalnie do systemów ultradźwiękowych linia środków czyszczących GARANT GreenPlus zawiera alkaliczne, kwasowe i neutralne środki czyszczące do rozmaitych materiałów i zastosowań. W zależności od wymagań i zabrudzenia, silnie skoncentrowane środki czyszczące można rozcieńczać i są skuteczne już w temperaturze pokojowej. Umożliwia to optymalne wykorzystanie produktu. Ponadto długa trwałość pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze. Wszystkie preparaty Sonic Cleaner **nie wymagają specjalnego oznakowania, są biodegradowalne, wolne od VOC i nie zawierają krzemianów**. Gwarancja łatwego stosowania w zakładzie, ochrony pracowników oraz środowiska.

Sonic Protect CP – dodatek **antykorozyjny** do wrażliwych na korozję materiałów metalicznych jak np. stal, żeliwo szare i węgliki spiekane. Materiały są pokrywane molekularną warstwą ochronną, która umożliwia tymczasowe przechowywanie. Sonic Protect CP jest niskopieniący, łatwo zmywalny - możliwe są kolejne procesy powlekania lub utwardzania. Możliwość łączenia z Sonic Cleaner AL-E; AL-D i N. Można również stosować w kąpielach pasywacyjnych lub zanurzeniowych oraz jako środek do uzdatniania wody.

Zastosowanie:

Do ultradźwiękowych urządzeń do czyszczenia.

Dodatek do wrażliwych na korozję materiałów metalicznych takich jak stal, żeliwo szare i węgliki spiekane.

Pasuje do:

Materiały zostają pokryte molekularną warstwą ochronną, która zapewnia czasową ochronę przed korozją. Nie ma to negatywnego wpływu na późniejsze procesy powlekania lub utwardzania.

Opis techniczny

stosunek mieszaniny	0,5-2,5 %
pojemność cieczy	1 l
temperatura przechowywania	20 - 80 °C
wartość pH	8,6
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Atrybut nazwy produktu	Ochrona antykorozyjna
Rodzaj produktu	Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego