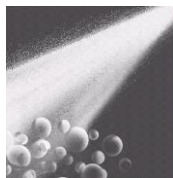


# 338(E)

## Preparat do usuwania rdzy z metalu



Znakomity system do usuwania rdzy i kondycjonowania na bazie kwasów dla wszystkich materiałów, na których tworzą się tlenki, w tym metali żelaznych, aluminium, miedzi, stali nierdzewnej i cynku.

Używa zastrzeżonej mieszanki kwasów, detergentów i dodatków.



### Zastosowanie:

#### Ogólne:

- Przygotowanie antykorozyjne kadłubów pojazdów
- Podwozia
- Części obrabiane
- Narzędzia
- Obróbka arkuszy metali

#### Utrzymanie ruchu:

- Odnawia zardzewiałe detale magazynowe
- Nakrętki / Śruby
- Korpusy pomp
- Korozja wewnętrzna
- Każdej metalowej części, w której mechaniczne usuwanie rdzy jest niepraktyczne lub może uszkodzić powierzchnię

### Charakterystyka produktu:

- Ulega biodegradacji
- Może być stosowany do wszystkich metali
- Pozostawia metal gotowym do pokrycia powłoką malarską
- Silnie skoncentrowany środek, na bazie kwasu (4 do 1)
- Usuwa powłokę tlenku metalu
- Rozjaśnia metale kolorowe
- Zawiera inhibitory korozji do ochrony bazy metalicznej
- Na bazie wodnej
- Niepalny
- Daje się spłukiwać wodą
- ◆ Krótkotrwała powłoka antykorozyjna

### OPAKOWANIA:

Nr katalog.	Opakowanie
085904EU	20l.
085907EU	208l.

**CHESTERTON POLSKA Sp. z o. o.**  
40-153 Katowice, al. Korfantego 191  
tel. 32 2495290  
e-mail: [sekretariat@chesterton.com.pl](mailto:sekretariat@chesterton.com.pl)