

## POC

### WYSOKOWYDAJNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY I ODTŁUSZCZAJĄCY

- Skutecznie czyści trudnodostępne miejsca, dzięki rozpylaczowi ciśnieniowemu
- Bezpieczny dla wszystkich metali i większości tworzyw sztucznych
- Czyści i odtłuszcza w ciągu kilku sekund
- Szybko wysycha i nie pozostawia smug
- Doskonale do czyszczenia hamulców oraz zastosoowań, w których wymagana jest 100% sucha i czysta powierzchnia
- Zalecany jako środek do czyszczenia powierzchni przed użyciem klejów, lakierów, taśm ...
- Powierzchnię można pomalować po jednej minucie.



#### ostrzeżenie

Wszystkie informacje łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania Tech-Masters Polska Sp. z o. o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

### Informacje ogólne

POWER CLEAN to wydajny, mocny środek czyszczący i odtłuszczeniowy do usuwania tłuszczu, oleju, brudu i kurzu. Jest łatwy w aplikacji, szybki w działaniu i ekonomiczny w użyciu. Dzięki rozpylaczowi strumieniowemu POWER CLEAN zapewnia wydajne czyszczenie w trudno dostępnych miejscach.

Odtłuszcza i czyści metal, szkło, ceramikę, tekstylia i wiele tworzyw sztucznych. Zmiękcza i rozpuszcza wszelkie plamy tłuszczu i oleju. POWER CLEAN nie pozostawia smug i wysycha bardzo szybko. W przypadku uporczywych zabrudzeń, pozwól POWER CLEAN zadziałać, w razie potrzeby użyj ponownie.

### Specyfikacja

#### AEROSOL

Kolor: bezbarwny  
 Zapach: charakterystyczny  
 Zakres wrzenia: 36 °C  
 Temperatura zapłonu: -26°C  
 Temperatura samozapłonu: > 200 °C  
 Dolna granica wybuchowości: 0,6 Vol%  
 Górna granica wybuchowości: 13,0% obj.  
 Ciśnienie pary (w 20 °C): 246 hPa  
 Gęstość (w 20 °C): 0,75 g/cm<sup>3</sup>  
 Lepkość, kinematyczna (40°C): ≤ 20.5 mm<sup>2</sup>/s  
 Rozpuszczalniki organiczne: 96,0%  
 Temperatura stosowania: 10 - 35°C  
 Okres ważności: 12 miesięcy  
 Przechowywanie: w chłodnym i suchym miejscu (10 - 20°C)

#### PLYN

Kolor: bezbarwny  
 Zapach: charakterystyczny  
 Zakres wrzenia: 55,8 - 56,6°C  
 Temperatura zapłonu: < -18°C  
 Temperatura samozapłonu: > 200 °C  
 Dolna granica wybuchowości: 0,6 Vol%  
 Górna granica wybuchowości: 13 Vol%  
 Ciśnienie pary (w 20 °C): 246 hPa  
 Gęstość (w 20 °C): 0,72 g/cm<sup>3</sup>  
 Rozpuszczalniki organiczne: 100%  
 Temperatura stosowania: 10 - 35°C  
 Okres ważności: 12 miesięcy  
 Przechowywanie: w chłodnym i suchym miejscu (10 - 20°C)

### Zastosowanie i użycie

- SPOSÓB UŻYCIA:
  - Stosować w temperaturze pokojowej i dokładnie wstrząsnąć przed użyciem.
  - Spryskać czyszczoną część / powierzchnię.
  - W niektórych przypadkach produkt potrzebuje chwili czasu do działania.
  - W razie potrzeby zetrzyj czystą szmatką.
  - Pozostaw do wyschnięcia.
  - ! Najpierw przetestuj produkt w niewidocznym miejscu. Środek czyszczący może uszkodzić farbę i niektóre tworzywa sztuczne!
- ZASTOSOWANIE:
  - Wszelkoność POWER CLEAN sprawia, że jest to idealny środek do czyszczenia we wszystkich gałęziach przemysłu, napraw i montażu.
  - Jest także skuteczny w branży motoryzacyjnej:
    - hamulce (hamulce bębnowe i tarczowe)
    - sprzęgła (okładzina sprzęgła i elementy)
    - elementy silnika, czujniki, ...

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Okres przydatności do użycia	Rodzaj
T499001	Power Clean	500ml	Patrz kod produktu + 36 miesięcy	ŚRODKI CZYSZCZĄCE I ODTŁUSZCZAJĄCE
T499005	Power Clean	5l	Patrz kod produktu + 36 miesięcy	ŚRODKI CZYSZCZĄCE I ODTŁUSZCZAJĄCE
Y909001	Spray Boy	1 pc.	-	PRZYBORY

