


**POWER PROFESSIONAL ER-SPRAY**

PAS


**UWAGA**

Wszystkie informacje, łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. TTP Polska Sp. z o.o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania TTP Polska Sp. z o.o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku TTP 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 PROFESSIONAL ER-SPRAY** to wyjątkowy i uniwersalny system wykorzystujący wysokie ciśnienie. Zawiera nietoksyczny związek chemiczny, który w temperaturze pokojowej jest gazem. Szybko i skutecznie usuwa kurz, brud oraz wilgoć z trudnodostępnych miejsc. Szczególnie przydatny, gdy niemożliwe jest zastosowanie ciekłych rozpuszczalników. Środek o bardzo dużej czystości, nie pozostawia żadnych śladów.

**DANE TECHNICZNE**

Czystość: 99,8 %  
 Ciśnienie (20°C): 6,63 bar  
 Zapach: bezwonny  
 Temperatura chłodzenia: do -55°C  
 Palność: łatwopalny  
 Przydatność do użycia: 24 miesiące  
 Środki bezpieczeństwa: podano w karcie charakterystyki.

**ZASTOSOWANIE**

**POWER PROFESSIONAL ER-SPRAY** może być używany do usuwania zanieczyszczeń z urządzeń optycznych, elektronicznych, mechanizmów precyzyjnych, sprzętów medycznych, biurowych, klawiatur, połączeń światłowodowych. Poprzez użycie w pozycji odwróconej można uzyskać schłodzenie powierzchni do temperatury -55°C, dzięki czemu można łatwo rozłączać zapieczone, montowane na wcisk lub skorodowane połączenia, tj. śruby, nakrętki, a także świece zapłonowe, sprężyny i inne części maszyn. Pomocny przy montowaniu na wcisk elementów mechanicznych. Pomocny przy identyfikacji usterek obwodów drukowanych metodą termiczną. Można testować sensory, termostaty, regulatory temperatury itp.

**Sposób użycia:**

Podczas czyszczenia rozpylać z odległości 20-30 cm od czyszczonej powierzchni. Dla uzyskania ekstremalnego efektu chłodzenia, należy odwrócić pojemnik i rozpylać w pozycji odwróconej. W przypadku zamrażania zawsze stosować rurki przedłużające. Można osiągnąć schłodzenie do -55°C.

**KLASYFIKACJA**

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
PAS	POWER PROFESSIONAL ER-SPRAY	aerozol 600ml	Zmywacze, odtłuszczacze, środki czyszczące.

TTP POLSKA - wyłączny dystrybutor Top Technical Products AG.

[www.tppolska.pl](http://www.tppolska.pl)
