



AVIA CLEANER SPRAY

Charakterystyka produktu

Wysokowydajny odłuszcacz w aerozolu do czyszczenia i mycia elementów metalowych.

Własności produktu

- wielofunkcyjny
- szybko odparowuje i nie zostawia nalotu
- neutralny dla metalu
- łatwy w użyciu
- wypiera wodę
- możliwość aplikacji pod różnym kątem, posiada zwór 360 °

Zastosowanie

Skutecznie usuwa zanieczyszczenia w postaci olejów, smarów i nalotów. Efektywnie odłuszcza tarcze hamulcowe, przerezutki i gwintowane części.

Dane techniczne

Parametr	Jednostka	AVIA CLEANER SPRAY	Metody badań
AEROZOL			
Barwa	-	bezbarwna	wzrokowo
Gęstość	g/cm ³	0,73	PN-EN ISO 2811-1
Wydajność	g/s	1,5	-
Ciśnienie aerozolu	bar	4,5	-
Zawartość części lotnych	g/l	582	-

Sposób użycia

Przed użyciem wstrząsać pojemnikiem przez ok 30 sekund. Wybraną powierzchnię bądź element spryskiwać preparatem w odległości ok 20 cm. W razie potrzeby czynność powtórzyć.

Przechowywanie, magazynowanie i trwałość produktu

Okres gwarancji 24 miesiące od daty produkcji po warunkiem przechowywania w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach. Wyeliminować źródła ciepła i zapłonu. Chronić pojemnik przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Przechowywać w zakresie temperatur 10 - 40 °C. Należy przestrzegać przepisów dot. składowania pojemników ciśnieniowych.

Bezpieczeństwo pracy z produktem

Przed przystąpieniem do pracy z preparatem, zapoznaj się z warunkami bezpiecznego użytkowania i zagrożeniami zawartymi na etykiecie opakowania. Szczegółowy opis informacji dotyczących bezpieczeństwa stosowania oraz zagrożeń stwarzanych przez produkt zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

Dane logistyczne

Pojemność – 400 ml netto

Opakowanie zbiorcze – 12 szt.

Ilość sztuk na palecie – 1008 szt.