

**KARTA**  
**TECHNICZNO – INFORMACYJNA**

**AIR COMPLETE**

AIR COMPLETE to sprężone powietrze, które jest mieszkanką skroplonych gazów pod wysokim ciśnieniem. Służy do wydmuchiwania i usuwania kurzu, różnego rodzaju zabrudzeń, płynów i wszelkich innych zanieczyszczeń. Może służyć też do osuszania powierzchni.

Skład AIR COMPLETE stanowi mieszanina gazów. Faza ciekła odparowując obniża temperaturę pojemnika.

**ZASTOSOWANIE:**

Służy do prac konserwacyjnych, czyszczenia sprzętu komputerowego, TV, AGD, maszyn do szycia, kserokopiarek, drukarek, faksów, zegarków i wszystkich innych maszyn i urządzeń. Świetnie nadaje się do stosowania w mechanice precyzyjnej i samochodowej.

Stosowanie w pozycji odwrotnej musi odbywać się ze szczególną ostrożnością. Rozpylany w ten sposób płynny gaz odparowując natychmiast zamraża powierzchnię do  $-72^{\circ}\text{C}$ . W związku z tym nadaje się do odkręcania zardzewiałych śrub, montażu i demontażu łożysk i innych części maszyn na zasadzie skurczu na zimno.

**PARAMETRY:**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Kolor:                 | przezroczysty, bez zawiesin                      |
| Lepkość:               | 0,2 mPa.s przy $25^{\circ}\text{C}$              |
| Temperatura topnienia: | $-101^{\circ}\text{C}$                           |
| Temperatura wrzenia:   | $-26^{\circ}\text{C}$                            |
| Gęstość:               | 1,21 g/cm <sup>3</sup> przy $25^{\circ}\text{C}$ |
| Termin ważności:       | do 12 m-cy w oryginalnym opakowaniu              |

**WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:**

AIR COMPLETE należy stosować wyłącznie z rurką aplikacyjną, dołączoną do każdego opakowania. Ciśnienie gazu nośnego zależy od temperatury otoczenia. W trakcie opróżniania pojemnika z gazu obniża się temperatura puszkii oraz zmniejsza się ciśnienie gazu na wylocie. W celu zwiększenia ciśnienia gazu zostawić pojemnik na pewien czas aby wyrównała się temperatura wewnątrz pojemnika. W trakcie użytkowania należy bezwzględnie stosować się do ostrzeżeń znajdujących się na opakowaniu pojemnika.

**matech**

**OPAKOWANIA:**

Pojemnik metalowy (spray) 600 ml

