



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

# 6 IN 1

**- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

**6IN1** è un prodotto spray multiuso, studiato per risolvere istantaneamente e simultaneamente problemi e situazioni di emergenza in casa, giardino, hobby, auto, moto, go-kart, nautica, ciclismo, sport e fai da te in genere, ma anche per la manutenzione industriale, meccanica e per gli artigiani.

Il prodotto è formulato con particolari sostanze lubrificanti ed emollienti disperse in una miscela di solventi idonei che conferiscono al prodotto le seguenti

**6 funzionalità:**

1. **Protegge dall'ossidazione**
2. **Elimina l'umidità**
3. **Deterge**
4. **Ripristina i contatti elettrici**
5. **Lubrifica**
6. **Sblocca**



**6IN1** penetra in profondità anche negli spazi più piccoli e inaccessibili e garantisce nel tempo una perfetta lubrificazione delle superfici trattate, riducendo gli attriti ed eliminando i cigolii.

La presenza della valvola a 360° permette la fuoriuscita di tutto il prodotto, anche a bombola capovolta.

La potenza di erogazione (7 bar) consente di espellere rapidamente l'umidità. **6IN1** resiste per lunghi periodi al dilavamento grazie alla bassa capacità di miscelarsi con l'acqua proteggendo le superfici dalla corrosione.

Non contiene siliconi e non lascia residui appiccicosi.

Approvato **NSF H2** non food, reg. num.: 154179.  
Valido per i codici 4173-4164-4181-4182-4169.

**- MODALITÀ D'USO**

Spruzzare il prodotto sulla parte da trattare, lasciare agire per alcuni minuti, quindi nel caso di accoppiamenti arrugginiti procedere allo sbloccaggio, eventualmente in presenza di incrostazioni più resistenti ripetere l'operazione.

**- CARATTERISTICHE TECNICHE**

• Aspetto base	Liquido
• Colore	paglierino
• Odore	talcato
• Densità a 15°C	0,810 g/ml
• Solubilità in acqua	insolubile
• Intervallo di distillazione	175 ÷ 250°C
• Tipo di propellente	CO <sub>2</sub>
• Tipo propellente formato 50 ml	GPL

**- SHELF LIFE**

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

**- CONFEZIONE**

Bombola aerosol

50 ml

Cod. 4188, 4192, 4205, 4207

150 ml

Cod. 4191

200 ml

Cod. 4164, 4173, 4196, 4197, 4198, 4199

300 ml

Cod. 4190

400 ml

Cod. 4169, 4171, 4181, 4182, 4201, 4202, 4203, 4204

**- AVVERTENZE**

Per info sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la Scheda di Sicurezza. In caso di stoccaggio o modalità d'uso in condizioni diverse da quelle indicate si prega di contattare l'azienda.

TS 01.02.2018 rev.2

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi dalla scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO  
Via Antica di Cassano, 23  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.  
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968  
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968  
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.  
Centralino 02 92436.1  
Fax 02 92436.306  
[www.arexons.com](http://www.arexons.com)

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

