



27

MoS2 GREASE

AVIORAIL 27 è un grasso lubrificante con una speciale formula additivata con Bisolfuro di Molibdeno.

Ideale come antigrippante, antibloccante e lubrificante per estreme pressioni ed alte temperature (mantiene inalterate le sue proprietà da -180° a $+380^{\circ}$).

AVIORAIL 27 riduce fortemente l'attrito tra le superfici metalliche, riducendo così la temperatura dei cuscinetti e delle parti in movimento; protegge i componenti trattati e ne impedisce il congelamento.

E' estremamente resistente all'acqua ed agli agenti meteorologici, anche estremi; contribuisce alla prevenzione dalla corrosione di parti metalliche esposte all'acqua, al vapore, alla nebbia salina, ecc.

APPLICAZIONI.

Applicazioni di vario tipo ad uso industriale. Ideale per interventi ad alte temperature e pressioni estreme.

Perfetto per cuscinetti e giunti. Ingranaggi scoperti ed esposti. Argani di trasmissione. Industria navale. Basi e cuscinetti di scorrimento. Cremagliere e sistemi di caricamento delle armi.

UTILIZZO

Lasciare agire per almeno 10/20 secondi dopo l'applicazione.

CARATTERISTICHE: NORMA ASTM

Aspetto: nero pastoso

Odore: caratteristico

Punto di goccia espresso in $^{\circ}\text{C}$, valore minimo D-566

Densità relativa: 0.85 gr/ml c.circa

Solubilità in acqua: insolubile

Solubilità lipida: solubile

Non contiene metalli pesanti.

CONFEZIONE

12 aerosol x 400 ml



CHEMAX srl
via Raibano, 39/E -
47853 Coriano (RN) - Italy
tel. +39 0541 660445
fax. +39 0541 650063
e-mail: info@chemax.it
web: www.chemax.it



La scheda tecnica di Sicurezza, redatta secondo le normative della Comunità Europea, può essere richiesta a CHEMAX srl.

Le informazioni contenute in questo documento sono frutto della conoscenza di Chemax srl, non devono essere considerate come garanzia sul prodotto o sulla sua applicazione. E' sempre responsabilità dell'utilizzatore determinare l'applicabilità di tali informazioni secondo le sue particolari necessità ed in accordo con le legislazioni locali. È obbligo dell'utilizzatore fare prove preliminari per stabilire se il prodotto è idoneo all'applicazione dal lui richiesta. Il produttore non è responsabile per danni derivati da uso improprio del prodotto.