

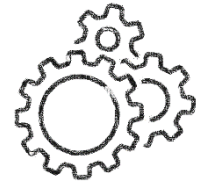


EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA



SYSTEM Grasso Bianco



DESCRIZIONE

Grasso bianco a base di olio minerale e addensante a base di sapone di calcio anidro, studiato per impieghi di lubrificazione generale. Con speciali additivi antiattrito, EP, adesivanti e antiossidanti gli conferiscono ottime proprietà lubrificanti e di protezione dalla corrosione, anche in condizioni severe di carico e usura. Possiede una superiore resistenza all'azione dilavante dell'acqua, anche di mare.

IMPIEGO

Grasso idoneo alla lubrificazione generale di organi di movimento di ogni tipo in ambito industriale, automotive, nautico.

CLASSIFICAZIONE

NLGI 2	(ASTM D217)
L-XBBHB 2	(ISO 6743-9)
KP 2G -20	(DIN 51502)

Uso

Impiegare su superfici pulite e sgrassate.
Si consiglia di utilizzare il prodotto in un range di temperature compreso tra 5 e 50°C.

AVVERTENZE

Per informazioni 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.

STOCCAGGIO

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.

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 da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

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 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



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

CONFEZIONE

cod. 9802 tubetto in PE da 100 ml

CARATTERISTICHE TECNICHE

• Base	Olio minerale
• Colore	Bianco avorio
• Addensante	sapone di Calcio anidro
• Gradazione NLGI	2
• Peso specifico ASTM D1298	0.890 kg/l
• Punto di gocciolamento ASTM D566	145°C
• Temperatura di utilizzo	da -20°C a +100°C
• Grado di penetrazione ASTM D217	280
• 4 ball test – welding load ASTM D2596	250 kgf
• Viscosità olio base a 40°C	100 cSt
• Timken test ASTM D2509	45 lbs
• Water Spray off test ASTM D4049	10% max
• Additivi	TiO ₂ AW/EP/AO/AR/PO

Legenda Additivi:

AO=antiossidanti
AR=antiruggine
AW=antiattrito
PO=polimeri adesivanti
PV=polimeri incrementatori di I.V.
EP=estreme pressioni
AP="additive packages"
PF=polimeri funzionalizzati
CI=inibitori di corrosione

NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 27.10.2021

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 da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. 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 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



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS