

VASILOIL

Olio di vaselina spray neutro

Alto potere lubrificante, inodore ed incolore. Distaccante, dielettrico, impermeabilizzante. Resiste all'azione di acqua e vapore. Impedisce la solfatazione e la corrosione dei morsetti batteria, cavi batteria, candele.



Lubrificante	Lubrifica le parti meccaniche, anche assemblate, svolgendo un'azione attiva sinergica antiadesiva e distaccante.
Dielettrico	Crea uno strato dielettrico e impermeabilizzante
Protettivo	Protegge e preserva, anche in atmosfere saline, dalla corrosione, dalla ossidazione e dalla esposizione a forti escursioni termiche.

Proprietà chimico/fisiche

Valori

Stato fisico	Liquido Bianco
Formato prodotto	Aerosol
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
Temperatura di utilizzo	5°C a 30°C
Scadenza	24 mesi dal lotto di produzione

APPLICAZIONI

Ideale nel settore Automotive per applicazioni su Auto, Truck, Moto, ma anche in Nautica ed Industria. Parti meccaniche, accumulatori, spinterogeni, ingranaggi, strumenti di precisione.

MODALITÀ D'USO

Agitare bene prima dell'uso. Le superfici debbono essere pulite, prive di residui (polvere, ruggine). Spruzzare a brevi intervalli sulla parte da trattare, nelle quantità strettamente necessarie, da una distanza di circa 20 cm.

INGREDIENTI ATTIVI

Olio Minerale bianco
Idrocarburi
Inibitori di corrosione

PRECAUZIONI

Operare in assenza di fiamme o corpi incandescenti. Operare in ambiente ventilato e comunque aerare il locale subito dopo l'uso. Stoccare in luogo ventilato ed asciutto a temperature di 5-35°C. Per maggiori info consultare la SDS.

APPROVAZIONI

Prodotto approvato dalle migliori case automobilistiche.

COMPATIBILITÀ

Superfici metalliche in genere. Materiali non sensibili al contatto con idrocarburi alifatici.

cod.	descrizione	specifica	formato	contenuto	confezione
0400000041	Olio di vaselina spray neutro	-	Aerosol	400 ml	12 pz



Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.