

Spray Antifrazione MoS2



Lubrificante a secco

WEICON Spray Antifrazione al MoS2 è un lubrificante a secco esente da grassi con alta resistenza alla pressione e a temperature da -200 a +450, brevemente fino a +500.

WEICON Spray Antifrazione al MoS2 forma una pellicola che respinge polvere, sporcizia ed acqua e possiede un'ottima resistenza a oli, grassi e molti agenti chimici. Può essere applicato su quasi tutte le superfici metalliche, plastiche e in legno. L'alta percentuale di MoS2 garantisce uno scorrimento pulito, riduce l'attrito ed i rumori di scorrimento, assicura un'ottima lubrificazione di emergenza.

WEICON Spray Antifrazione al MoS2 riduce i tempi e migliora le condizioni di rodaggio dei cuscinetti, degli ingranaggi e di altre superfici di scorrimento, specialmente in condizioni di alta pressione ed a bassa velocità di scorrimento.

WEICON Spray Antifrazione al MoS2 si applica su rotaie e guide scorrevoli, su nastri e rulli trasportatori e su caditoie, come rivestimento di arnesi da taglio, su impianti di carico/scarico, come alternativa ad agenti distaccanti contenenti silicone e quando lubrificanti contenenti olio o grasso non sono permessi o graditi. WEICON Spray Antifrazione al MoS2 è resistente ai raggi X e laser.

Data tecnici

Odore	solvente
Caratteristiche	lubrificante secco a base di MoS2
Esente da silicone.	si
fuori polvere dopo	2-3 Min.
Data di scadenza minima a temperatura ambiente	24 mesi
Termostabilità	da -200 a +450, brevemente fino a +500

Qui puoi trovare il sito dei dettagli sui prodotti:



Attenzione

Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garantite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenta le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.