

Scheda tecnica
WK IN GREASE
WK 06.02.06

Grasso inerte spray

DESCRIZIONE

Il WK IN GREASE è un grasso spray idrorepellente inodore, insapore non assimilabile dal corpo umano, consigliato per la lubrificazione di macchinari per la lavorazione o per il confezionamento dove, anche in caso di contatto accidentale con gli alimenti, non provoca alcun inquinamento nocivo. Il WK IN GREASE resiste all'acqua, aiuta a prevenire la ruggine e la corrosione, non si ossida, non irrancidisce, non indurisce, non macchia, non reagisce con i materiali.

APPLICAZIONI

WK IN GREASE è un prodotto idoneo alla lubrificazione da -20 a + 50 °C di organi di macchine impiegate per il trasporto di salumi insaccati, prodotti lattiero caseari, conserve, bevande, carne, frutta, salse: Ottimo lubrificante di snodi, bielle leveraggi, cuscinetti in genere.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pulire bene i particolari da lubrificare eliminando sporcizia o residui di precedenti lubrificanti. Spruzzare WK IN GREASE su le superfici da lubrificare da una distanza di 15-20 cm, per punti difficilmente accessibili inserire il tubetto di prolunga in dotazione.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Forma.....Aerosol
ColoreTraslucido
Odore.....Inodore
pH..... NA
Solubilità in acqua-Non solubile
VOC (%) 44%
Pressione a 50°C (AIA 43.030): 6 - 8 Bar
Volume netto 400ml
Volume lordo 520ml

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA. IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO. Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it