



-dal 1969-

SCHEMA TECNICA

INERT GREASE- Grasso inerte spray

APPLICAZIONI

L'INERT 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.

L'INERT - 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. 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.

SPECIFICHE

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

MODALITA' D'USO

pulire bene i particolari da lubrificare eliminando sporcizia o residui di precedenti lubrificanti.

Spruzzare l'INERT - GREASE su le superfici da lubrificare da una distanza di 15-20 cm, per punti difficilmente accessibili inserire il tubetto di prolunga in dotazione.

COMPOSIZIONE

Miscela di idrocarburi idrogenati con purezza "pharmacopea" che supera le prove **F.D.A. (Food and Drugs Administration)** esenti da idrocarburi policiclici aromatici

PRECAUZIONI D'USO

Per ulteriori informazioni consultare la relativa documentazione di sicurezza

F.I.A. SPRAY
FABBRICA ITALIANA AEROSOL

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e/o esami di laboratorio. Utilizzare i prodotti FIA solo ed esclusivamente per le applicazioni riportate in etichetta e nella scheda tecnica. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso.

Via Como n 8 - S.GIULIANO MILANESE (MI)
P.I.e C.F. = 07517390154
Tel.+39 02.98280919
Fax +39 02.98281039
mail= info@fiaspray.it