



# ALISIL HD 55 SPRAY

LUBRIFICANTE PROTEGGENTE ANTIADESIVO SCIVOLANTE PER INDUSTRIE ALIMENTARI

## CARATTERISTICHE

**ALISIL HD 55 Spray** è un composto a base siliconica, inerte, studiato per aumentare l'efficienza di numerose operazioni industriali, sfruttando le sue ottime caratteristiche protettive, antiadesive e lubrificanti su impianti alimentari dove vi può essere un contatto accidentale con gli alimenti. **ALISIL HD 55 SPRAY** riduce l'attrito e l'elettricità statica lasciando uno strato molecolare estremamente sottile. Non presenta fenomeni di gommosità e collosità e resiste a temperature estreme senza indurire o irrancidire.

### ALISIL HD 55 SPRAY:

- **È registrato secondo la NSF, H1:** prodotto ammesso come lubrificante nella produzione di aziende alimentare, per contatto accidentale;
- Ottimo scivolante;
- Ottima resistenza al dilavamento;
- Non contiene solventi;
- Protettivo antiossidante, idrorepellente.

## CAMPI D'IMPIEGO

**ALISIL HD 55 SPRAY** è un silicone lubrificante per parti in gomma e plastica, cerniere, rulli. È un ottimo scivolante per piani di lavoro, superfici rigide, vassoi, lame, macchine per confezionare, carta, cartone, plastica e gomma. È un ottimo antiadesivo per plastica e gomma: inoltre resiste all'acqua e agli agenti atmosferici. È ideale per lubrificare parti che possono accidentalmente venire a contatto con alimenti.

## PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido in aerosol
Colore:	incolore
Propellente:	idrocarburi denaturati inodori atossici
Rigidità elettrica:	10-20 KV/mm
T infiammabilità:	+315°C
Cond. termica:	ca 3,5 x 10 cal cm sec °C
NON CONTIENE CFC	

**NUMERO REGISTRAZIONE NSF: 143380**



**CONFEZIONI:** scatole da 12 pezzi;

**FORMATO BOMBOLA:** da 500 ml.

Revisione:

n° 00 del 10/06/2010