

Rev.: 04/03/22

Antiadesivi

ALISLY/L



#3212

scivolante alimentare liquido

APPLICAZIONI

- horeca
- produzioni alimentari

CARATTERISTICHE

ALISLY è uno scivolante formulato con oli sintetici puri e con processi di confezionamento certificati, in modo da garantirne l'impiego in tutta sicurezza anche nell'industria alimentare. Completamente incolore e inodore, ALISLY applicato alle superfici di scorrimento, lascia un leggerissimo velo di scivolante che facilita gli scorrimenti soprattutto su impianti di riempimento automatici aumentando la produttività.

Supera le specifiche FDA 172 – 121/258-2599 (totale atossicità del lubrificante), 121/2568 (totale atossicità di tutti i componenti oleosi) 121/1156-1146-1166 (totale assenza di idrocarburi aromatici) 121/50 caratteristiche degli impianti di preparazione del prodotto.

ALISLY può pertanto essere impiegato anche in tutte le operazioni di laminazione, imbutitura, stampaggio, forgiatura, finitura di articoli metallici che dovranno entrare in diretto contatto con alimenti.

Disponibile anche nella versione spray, ALISLY

MODO D'USO

Il prodotto è disponibile in versione liquida e spray. Non deve essere diluito ma deve essere utilizzato rigorosamente tal quale per evitare il decadimento delle specifiche alimentari.

Spruzzare o applicare sulle superfici di scorrimento un velo sottile di ALISLY lasciando evaporare per qualche istante il prodotto veicolante. Ripetere l'operazione quando necessario.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto Liquido limpido

| | |
|------------------------|-------------------|
| Odore | lieve di solvente |
| Punto di fiamma | <0°C |
| Peso specifico | 0,710 Kg/l |
| Idrosolubilità | Insolubile |
| Liposolubilità | Solubile |

SICUREZZA



- H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
 - H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
 - H315 Provoca irritazione cutanea.
 - H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
-

AVVERTENZE

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

Eq Srl