

## Q8 ROSSINI EP 1-2

**Q8 Rossini EP 1-2** è un grasso multi-purpose totalmente sintetico con additivi E.P. (Estreme Pressioni) per l'Industria alimentare, dove i lubrificanti possono entrare in contatto accidentale con il cibo, come nei macelli, nell'industria del pesce, nelle birrerie e nelle aziende di confezionamento.

### Applicazioni

**Q8 Rossini EP 1-2** è raccomandato per la lubrificazione di cuscinetti, guide, slitte, ingranaggi e accoppiamenti.

Il prodotto è basato su una speciale formulazione che assicura alte prestazioni e la purezza Food Grade.

**Q8 Rossini EP 1-2** impiega componenti presenti nella lista FDA CFR 21 e l'intera composizione incontra i più elevati standard dell'industria alimentare, come la USDA H1 ed è approvato da NSF International (H1).

**Numero di Registrazione NSF: 136420**

### Caratteristiche medie informative

Penetrazione Lavorata Tipica	mm / 10	300
Consistenza	NLGI	1-2
Punto di Gocciolamento	°C	250
Colore	visivo	bianco

### Proprietà e prestazioni

- Ottima adesività
- Superiori proprietà antiusura e EP
- Buona stabilità meccanica
- Eccellenti proprietà di inibizione della corrosione
- Alto punto di gocciolamento
- Forte resistenza al dilavamento dell'acqua

### Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 5/Z