

# «Resiste a qualsiasi processo di pulizia.»

Foodgrease WPE 2



Max Aerni

Direttore di vendita lubrificanti industriali  
Blaser Swissslube AG

# Alto potere lubrificante – sempre e ovunque. Foodgrease WPE 2

## Grasso lubrificante ad alte prestazioni di ultima generazione

- Prestazioni lubrificanti costantemente elevate grazie al mantenimento della consistenza anche sotto sollecitazioni meccaniche
- Altissima capacità di carico grazie al singolare addensante – esente da tradizionali additivi alta pressione e antiusura (EP e AW)
- Affidabile protezione contro la corrosione per una conservazione duratura delle parti meccaniche
- Alta resistenza contro l'acqua, detergenti acidi e basici e disinfettanti
- Impiego affidabile anche con temperature elevate permanenti

## Per tutte le applicazioni esigenti

- Per l'industria alimentare, delle bevande e farmaceutica, come anche per altri settori industriali
- Particolarmente adatto per la lubrificazione di cuscinetti a rulli, con regimi di rotazione da bassi a medi di imbottigliatrici, autoclavi, valvole a vapore, laminatrici, comprimetrici per pastiglie, pellets e mulini

## Sicuro per l'uomo e l'ambiente

- Sostiene l'obbligo di diligenza e la conformità alla gestione della qualità in conformità alla norma DIN EN ISO 9001
- Omologato NSF H1 (odore e gusto neutri)

## Alta resistenza contro detergenti e disinfettanti



### Dati tecnici

		Metodo di misura
Densità a 20°C	1.02 g/cm <sup>3</sup>	IP 530
Temperatura d'esercizio	-20°C a +140/180°C	
Etichettatura DIN	KP2N-20	DIN 51502
Classe NLGI	NLGI II	DIN 51818
Colore / Caratteristica	marrone / molle	



[blaser.com](http://blaser.com)