

## HIGHTEC NATSYNC® GS 68

Ulei industrial de transmisie ecologic de înalt randament cu un potențial sporit de economisire a energiei. Certificat H1 pentru utilizarea în industria alimentară. Economic și ecologic.

### Descriere



### Aprobări

- Arburg
- H1 (InS Registered No:1796645)



## Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.924
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	>13
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	>73
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	180
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	220
Biodegradabilitate	OECD 301 B	%	>60
Procent materii prime regenerabile		%	>50

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

