

## Airspin ISO 3,9 y 22

### Descripción

**Airspin ISO 3,9 y 22** son finos lubricantes de excelente calidad para motores con caballos de fuerza de alta velocidad, herramientas neumáticas y para mecanismos hidráulicos. Están diseñados para proteger contra la corrosión y proporcionar la máxima protección, previniendo así fallas prematuras.

### Aplicación

**Airspin ISO 3, 9 y 22** son lubricantes utilizados en motores con caballos de fuerza de alta velocidad, herramientas neumáticas, mecanismos hidráulicos, para la industria textil y herramientas de maquinaria automática.

### Ventajas

- Excelente resistencia contra la corrosión.
- Protección contra fallas prematuras.
- Excepcionales propiedades anti-ficción.
- Excelente contra la corrosión y la oxidación.
- Características de separación de agua.
- No es corrosivo con los metales.

### Características Técnicas

Prueba	Airspin 3	Aispin 9	Airspin 22
Viscosidad cSt @ 40°C	3.5-5.5	9	22
Viscosidad cSt @ 100°C	<3.0	2.5	4.3
Viscosidad SUS @ 100°F	<60	55.4	106.3
Viscosidad SUS @ 210°F	<32	34.5	40.4
Índice de viscosidad	100	94	98.5
Punto de inflamabilidad COC °C	>120	>170	>190
Punto de inflamabilidad COC °F	>248	>338	>374
Punto de congelación °C	-33	-39	-30
Oxidación	Pasa	Pasa	Pasa
Gravedad específica	.845	.831	.850
Prueba RPM velocidad en baleros	5000-10000	3600-6000	Up to 3600

Los valores especificados son valores típicos de producción.  
Estos no constituyen una especificación.

### Presentación:

Tambor con 200 litros  
Cubeta con 20 litros  
Contenedor con 1250 litros

### Contacto

Para mayor información sobre nuestras grasas para la industria no dude en contactarnos.

Tel: 01-800-90-LUBDECO

E-Mail: [lubdeco@infosel.com.mx](mailto:lubdeco@infosel.com.mx)