

Shell SC 323W

Aceite lubricante para cadena de motosierras.

Shell SC 323W es un aceite de calidad superior, formulado con aceites básicos seleccionados y aditivos hilantes que acentúan su capacidad adhesiva.

Aplicaciones

- Lubricación de mecanismos que operan con fuertes vibraciones y/o altas velocidades tales como:
 - Cadenas de motosierras.
 - Catalinas.
 - Engranajes abiertos de baja carga, lubricados por aceite.
 - Guías deslizantes.
 - Filtros húmedos.

Propiedades y Beneficios

 SC 323W se adhiere fuertemente al metal evitando el salpique y escurrimiento desde las superficies lubricadas, asegurando una eficiente lubricación con un mínimo de desgaste y pérdida. Además protege eficazmente contra la corrosión y herrumbre durante los períodos en que el equipo está fuera de uso.

Salud y Seguridad

Las indicaciones de Salud y Seguridad están disponibles en la Hoja de Seguridad que se puede obtener por medio de su representante Shell.

Proteja el Medio Ambiente

Lleve los aceites a puntos de recolección autorizados. No contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua.

Soporte Técnico

Cualquier consulta respecto de aplicaciones no cubiertas en este documento puede obtenerla de su representante Shell.

Características Típicas

Shell SC 323W				
Viscosidad Cinemática			D-445	
	a 40 °C	cSt		100
Densidad	a 15 °C	kg/l	D-1298	0,895
Punto de Inflamación		°C	D-92	200
Punto de Escurrimiento		°C	D-97	-23

Estas características son típicas de la producción actual y pueden variar con futuras producciones de acuerdo a especificaciones Shell.