



# 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	a 40 °C	cSt	D-445
			100
Densidad	a 15 °C	kg/l	D-1298
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.