

SumaRAM 19**Descripción:**

- Lubricante de alto rendimiento para las cadenas
- base de éster
- opera en altas temperaturas de funcionamiento
- Estables al envejecimiento ya la oxidación
- contiene aditivos para la protección contra el desgaste

Aplicación:

SumaRAM 19 se utiliza para la lubricación mecánica y térmica en las cadenas de inserción de clips y espigas expuestas a un fuerte estrés en máquinas de secado y ajuste (hotflue y stenter frames) en la industria textil. A lo largo de su formulación a base de éster sintético y componentes especiales **SumaRAM 19** es estable contra el envejecimiento y la oxidación expuestos a altas temperaturas de hasta 220 °.

Características:

Color	marrón claro		
Viscosidad/40°C	mm ² /s	270	DIN 51 562
Viscosidad index		> 130	DIN ISO 2909
Densidad /15º c	kg/m ³	930	DIN 51 757
Punto de inflamación	ºC	> 250	DIN ISO 2592
Punto de vertido	ºC	-30	DIN ISO 3016
Temperatura operativa	ºC	hasta 220 º	