

CADREX DR 100SC

ACEITE PURO EVANESCENTE

DESCRIPTION

CADREX DR 100 SC es un aceite puro sin cloro diseñado para el trazado, doblado, remodelado y corte de precisión sobre todos los metales ferrosos y no ferrosos expuestos en condiciones de servicio medio.

APLICACIONES

Aprobado por RENAULT, **CADREX DR 100 SC** puede recomendarse para todos los trabajos de subcontratación de la industria automovilística. Apto para todas las piezas que llegan a líneas de montaje o elementos utilizados en montajes secundarios (chapa de acero, sin revestimiento o con revestimiento previo con cinc o aleaciones de cinc, hojas de aluminio, etc.). Listo para usar, puede utilizarse pulverizando, con brocha o por inmersión.

VENTAJAS

- No amarillo bajo lámparas HPRL.
- **CADREX DR 100 SC** ha superado el ciclo multi-fricción, las pruebas de posibilidad de lavado y de protección relativas a aplicaciones RENAULT para todos los procesos.
- Si no se retira, **CADREX DR 100 SC** proporciona protección temporal frente a todo tipo de corrosión posterior en metales tratados.
- Fácil eliminación de todos los residuos de lubricante antes de la aplicación de la pintura.
- Protección frente a la corrosión: 6 meses a cubierto
- Para trazados profundos, utilice el producto **CADREX DE 220 SC**.

INFORMACIÓN TÉCNICA

TECHNICAL CHARACTERISTICS	UNITS	STANDARDS	CADREX DR 100SC
Color	-		Marrón
Aspecto	-		Light
Densidad a 20 °C (68 °F)	-	ISO 12.185	0.931
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	mm ² /s	ASTM D445	100.0
Punto de inflamación	°C	ASTM D92	204.0
Punto congelación	°C	ASTM D97	-21.0
Corrosión de la cinta de cobre	-	NTF M 07105	
Almacenamiento	-		en lugar seco y sin escarcha

These characteristics are given only for information and can be updated over time.

SERVICES AND EQUIPMENT

In addition to its product ranges, MotulTech can provide tools and services for the maintenance and monitoring of your lubricants. Please contact your technical sales representative for more information.