



# BATERÍA FLEETRITE®

LA PIEZA CLAVE PARA TODAS LAS MARCAS



La línea de baterías **FLEETRITE®** está fabricada con lo último en tecnología y componentes de alta calidad. Su tamaño y estructura ideal de placas, así como la distribución de sus rejillas hacen de las baterías **FLEETRITE®** su mejor opción para mantener las unidades con la energía necesaria para estar siempre en el camino.

Desarrolladas bajo altos estándares de calidad y con el respaldo de **INTERNATIONAL®**.

**NOTA: Baterías de arranque no aplicables para ciclaje profundo, por ejemplo:  
Cajas refrigeradas o remolques con excedente de carga**

# ¿POR QUÉ SON DIFERENTES LAS BATERÍAS FLEETRITE®?

Las baterías **FLEETRITE®** cuentan con una aleación calcio-plata que ayudan a controlar la pérdida por agua, además de mejorar la conductividad eléctrica interna.

Cuentan con una tapa de libre mantenimiento, la cual mediante un sistema tipo laberinto, reduce la gasificación, mejora la condensación de agua retornándola a la celda y reduciendo la pérdida de electrolito bajo condiciones de operación normal.

Cuenta con una formulación que incluye el aditivo expansor, el cual mejora las propiedades de las placas, incrementando el área

Cuenta con una formulación que incluye el aditivo expansor, el cual mejora las propiedades de las placas, incrementando el área de transferencia eléctrica y mejorando la capacidad de arranque en frío para tener un mejor desempeño al momento de encender el motor.



Es una batería que cumple con los estándares de calidad, y está respaldada por pruebas eléctricas en las que se inspeccionan más de 115 puntos al momento de su producción en planta.

## LAS BATERÍAS FLEETRITE® CUMPLEN Y EXCEDEN LAS NORMAS DE FABRICACIÓN Y EVALUACIÓN BCI.

Pequeños detalles de una gran batería.

### **Rejillas:**

Tipo radial, las cuales conducen la energía directamente a los conectores y por ende a la terminal positiva.

### **Conectores:**

De grueso calibre que permiten mejor conducción de la corriente eléctrica interna entre las celdas y los postes.

### **Terminales:**

Las de tipo tornillo ayudan a la sujeción de las conexiones del vehículo, su base en acabado plomo brinda una mejor respuesta para el encendido del vehículo.

### **Aditivos especiales FLEETRITE®:**

Aleaciones y componentes internos que otorgan la capacidad especial que necesita cada tipo de unidad sea cual sea su uso y aplicación. Más material activo (CCA) para una mejor respuesta en el arranque a bajas temperaturas.

## ESTRUCTURA DE LA BATERÍA FLEETRITE®



### VENTAJAS:

- Disponibilidad de baterías del tipo 31, 4DLT y 8D.
- Aplicaciones para camiones de carga y pasaje de todas las marcas.
- Alta tecnología de componentes para brindar la mejor capacidad de arranque y accionar el motor.
- Baterías libres de mantenimiento en condiciones normales de uso.
- Excelente capacidad de reserva para alimentar los accesorios esenciales del vehículo, conduciendo de noche y ante una eventual falla del alternador.
- Más material activo (CCA) para una mejor respuesta en el arranque a bajas temperaturas.

No. DE PARTE FLEETRITE®	DESCRIPCIÓN
GLFLRT31P670HP GLFLRT31T670HP	Batería 12V. 670 cca, libre de mantenimiento. Tipo poste o tornillo.
GLFLRT31T760HP GLFLRT31P760HP	Batería 12V. 760 cca, libre de mantenimiento. Tipo tornillo o poste.
GLFLRT31P925HP GLFLRT31T925HP	Batería 12V. 925 cca, libre de mantenimiento. Tipo poste o tornillo.
GLFLRT4D1050HP	Batería 12V. 1050 cca, libre de mantenimiento.
GLFLRT4DLT860HP	Batería 12V. 860 cca, bajo mantenimiento.
GLFLRT8D1200HP	Batería 12V. 1200 cca, bajo mantenimiento.



NO. PARTE FLEETRITE	VOLTAJE	BCI	ARRANQUE EN FRÍO (CCA) @ -18°C	CAPACIDAD DE RESERVA (RC) 27°C	DIMENSIONES MÁXIMAS (MM)			DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
			AMPERES	MINUTOS	LARGO	ANCHO	ALTO		
GLFLRT31T925HP	12V	31	925	190	330	171	241	Batería con montaje de tornillo	Tractocamiones con camarote
GLFLRT31P925HP	12V	31	925	190	330	171	241	Batería con montaje de poste	Tractocamiones con camarote
GLFLRT31T760HP	12V	31	760	180	330	171	241	Batería con montaje de tornillo	Camiones de carga sin camarote
GLFLRT31P760HP	12V	31	760	180	330	171	241	Batería con montaje de poste	Camiones de carga sin camarote
GLFLRT8D1200HP	12V	8D	1200	380	527	279	254	Batería con montaje de poste	Autobuses foráneos
GLFLRT4DLT860HP	12V	4DLT	860	250	508	208	207	Batería con montaje de poste	Autobuses urbanos

NOTAS: \* Para unidades de carga con equipos especiales o luces encendidas todo el tiempo, se recomienda las baterías GLFLRT31T925HP y/o GLFLRT31P925HP

\*Baterías de arranque no aplicables para ciclaje profundo, por ejemplo: Cajas refrigeradas o remolques con excedente de carga.

### LA PIEZA CLAVE PARA TODAS LAS MARCAS

Disponible en toda la Red de Distribuidores INTERNATIONAL®.



Para más información, comuníquese con su concesionario INTERNATIONAL o visite [www.internationalcamiones.com](http://www.internationalcamiones.com).