



DIVASA-FARMAVIC, S.A. (DFV®)
Ctra. Sant Hipòlit, km. 71 08503 GURB-VIC (Barcelona) SPAIN
Apdo. Correos / P.O. Box, 79 - 08500 Vic (Barcelona) SPAIN
Tel: + 34 93 886 01 00 Fax: + 34 93 889 01 31
E-mail: info@divasa-farmavic.com
www.divasa-farmavic.com

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

4132087ESP

Batería 4 Ah/12V

- Nunca acercar ninguna llama o chispa a la batería. No fumar.
- No dejar herramientas u objetos metálicos encima de la batería.
- Debe evitarse la sobrecarga o carga insuficiente revisando y ajustando el regulador de corriente.
- Antes de quitar las pinzas de los bornes se debe interrumpir el circuito de carga.
- Para evitar las chispas estáticas tocar un metal puesto a tierra antes de trabajar en la batería.
- Mantener bien ventilada la zona de carga y descarga de la batería. Aun en estado de reposo, las baterías desprenden hidrógeno, un gas altamente inflamable que pesa menos que el aire.
- No limpiar los cabos de los conductores de cobre cerca de los acumuladores. No realizar labores que impliquen desprendimientos de partículas metálicas sobre la batería.
 - Utilizar herramientas anti chispas (de bronce, berilio, ...)
- Durante la carga de una batería seguir las instrucciones del fabricante en cuanto a tensión, temperatura, tiempo, densidad, etc. Durante la carga y descarga las celdas se mantendrán destapadas
- Al sustituir una batería se desconectará en primer lugar el borne negativo (masa).
- Al instalar una batería la conexión del borne negativo (masa) se hará en último lugar.
- Nunca añadas ácido sulfúrico puro al electrolito, sino diluido. Nunca viertas agua sobre el ácido para diluirlo.
- Consulta la ficha de datos de seguridad del ácido sulfúrico que deberá estar a tu disposición. En caso de duda, consulta al Responsable en materia de Seguridad y Salud de tu centro de trabajo.
- Los productos químicos siempre deberán estar en su envase original y provistos de la etiqueta correspondiente.