

ETERNITY TECHNOLOGIES IBÉRICA, S.A., de conformidad con el Anexo VIII, Parte A, Módulo A (Control Interno de la Producción), Punto 4 del Reglamento (EU) 2023/1542 relativo a las pilas y baterías y sus residuos,

## DECLARA

bajo su exclusiva responsabilidad que el producto relacionado a continuación, basado en su diseño y construcción, ensamblado y comercializado por nosotros, es conforme con la legislación armonizada de la Unión y a las normas que le son aplicables.

**PRODUCTO:** Todas las baterías de tracción ensambladas con elementos con electrolito líquido o gelificado (series PzS, PzB, QUASAR, PzS-LM, PzB-LM, PzV, PzVB, QUASAR-Gel y Mining).

**TENSIÓN NOMINAL:** Todas las tensiones, siempre que la capacidad de la batería supere los 2kWh.

**MANUFACTURER:** **ETERNITY TECHNOLOGIES IBÉRICA, S.A.**  
C/ de les Masies nº 7  
Polígono Industrial SECTOR SERRA  
08635 Sant Esteve Sesrovires (Barcelona)  
España

### LEGISLACIÓN Y NORMAS APLICABLES (incluyendo las posteriores actualizaciones):

DOCUMENTO	DESCRIPCIÓN
Reglamento (EU) 2023/1542	Pilas y baterías y sus residuos.
Norma Internacional IEC 62485-3:2014	Requisitos de seguridad para las baterías e instalaciones de baterías. Parte 3: Baterías de tracción.
Directiva 2014/35/EU (baterías a partir de 75V)	Armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.
Norma Internacional IEC 60254-1:2005	Baterías de tracción de plomo. Parte 1: Requisitos generales y métodos de ensayo.
Norma Internacional IEC 60254-2:2008	Baterías de tracción de plomo. Parte 2: Dimensiones de los elementos y de los bornes y marcado de la polaridad sobre los elementos.
Reglamento EC 1907/2006 REACH	Registro, evaluación, autorización y restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH).

Sant Esteve Sesrovires (Barcelona), a 30/05/24

**ETERNITY TECHNOLOGIES IBÉRICA, S.A.**



POWER FOR TOMORROW TODAY

C/ de les Masies, 7

**Alfonso Rocosa Bendala**  
08635 Sant Esteve Sesrovires  
CIF A-65290942  
Technical Manager