



BONDERITE M-NT 1 CONVERSIÓN SIN FOSFATO

Referencia: 2564026

EAN-13:

Marca: BONDERITE

Capacidad: 23 kg

Descripción general

BONDERITE® M-NT 1 es una nanotecnología en base circonio que proporciona una alternativa respetuosa con el ambiente frente a los procesos tradicionales de fosfatado de hierro. El proceso se realiza a baja temperatura y está completamente exento de metales pesados y de fosfatos, por lo tanto consume menos energía y genera menos residuos. Está formulado para el tratamiento de superficies de acero, cinc y aluminio, ayudando a aumentar la protección anticorrosiva. Por favor, tenga en cuenta: los productos BONDERITE M se utilizan para la modificación de las superficies de los metales y se aplican habitualmente en procesos de varias etapas. El rendimiento de estos tratamientos para superficies depende de varios factores como las etapas de limpieza o de decapado previos (gama BONDERITE C), el diseño de la línea y los parámetros de proceso.

Características

Capacidad	23 kg
-----------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Bombona