



# ACIDO FLUOBORICO

EL ACIDO FLUOBORICO ES UN ACIDO FUERTE Y SUS ESPECIFICACIONES EN LO GENERAL SON.

LUBRIM<sup>il</sup>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FORMULA	HBF4
PESO MOLECULAR	87.82
DENSIDAD	38 °Be min
CONCENTRACIÓN	48 % min
ACIDO BORICO LIBRE	1.5 +/- 1.0 %
APARIENCIA	LÍQUIDO CLARO
(PUEDE SER TENUEMENTE AMARILLO)	
PRESENTACIÓN	KG.

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones del producto.  
Proteja el medioambiente, entregue el aceite usado a un recogedor autorizado. No verter en desagües, suelo o agua.