



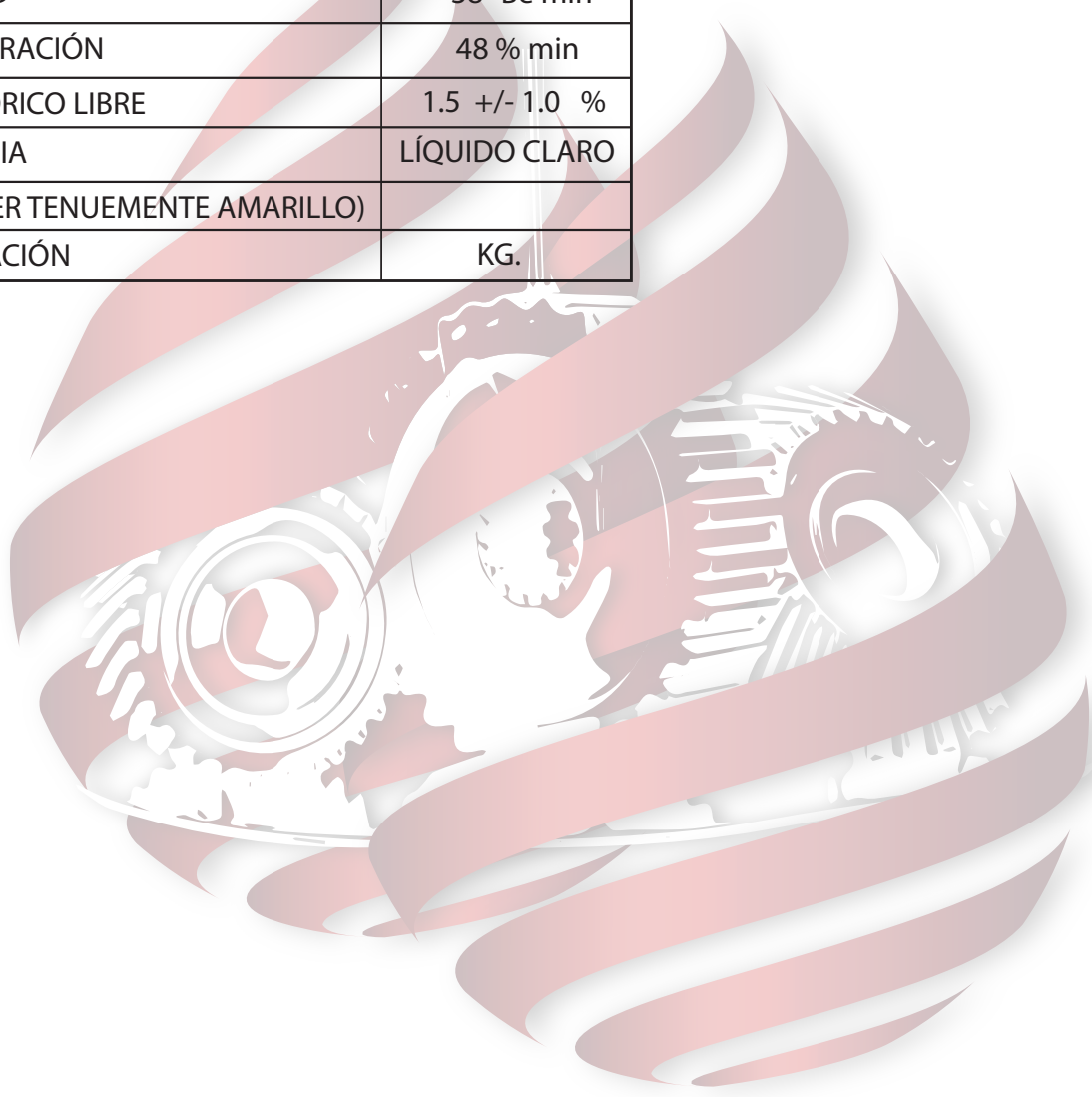
ACIDO FLUOBORICO

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

LUBRIMIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FORMULA	HBF ₄
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.