



CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE MOCA -CORAAMOCA-

Creada mediante la Ley No. 89-97 del 12 de marzo de 1997
RNC 4-06-01102-1

"Año del Fomento de las Exportaciones"

COLOR GRANULADO

AGENTE OXIDANTE FUERTE, GERMICIDA, Y VACTERICIDA EFECTIVO USADO EN LA POTABILIZACION DE AGUA POTABLE Y AGUA RESIDUALES. ETC

FICHA TECNICA

Nombre ----- hipoclorito de calcio
Aspecto ----- blanco granular
Formula química ----- $\text{Ca}(\text{OCI})^2$
Humedad ----- 3% maximo
Cloro disponible ----- 65% -70% cloro activo
PH de solución ----- alcalina
Volumen y presentación ----- tarros plásticos de 45 kg

CANTIDAD PRESUPUESTADA ENERO - MARZO DE 2,019, 25 TARROS DE 50 KG

TRICLORO AL 90% (CLORO EN PASTILLA)

Nombre químico ----- acido tricloro Isocianurico AL 90%
Concentración ----- 90% mínimo
Formula química ----- $\text{C}_3\text{O}_3\text{N}_3\text{CL}_3$
Presentación ----- tarros plásticos de 50 kg (250 pastillas)
Humedad ----- 0.2% - 0.5% máximo
Ph (1% solución acuosa) ----- 2.6- 3.3