

Ficha Técnica

Dicloro Isocianurato (60%)

Descrição: O dicloroisocianurato de sódio é um substituto ao hipoclorito de cálcio e é amplamente utilizado como agente de limpeza e desinfetante. Sua fórmula estabilizada garante que os raios UV não decomponham o princípio ativo, gerando um efeito residual por tempo prolongado. Pode ser usado para controle de micro-organismos na água, liberando lentamente o cloro em baixas concentrações a uma taxa constante.

Disponível em: Sacaria de 25kg

Densidade [g/cm ³]	Mín. 0,850
Resíduo Insolúvel [%m]	Máx. 1,00
Umidade [%m]	Máx. 4,00
pH solução à 1% [m/v]	Mín. 5,00 e Máx. 7,00
Odor	Típico do cloro / Irritante
Granulometria	20-60MESH
Teor de Cloro Ativo [%]	Mín. 60,00
Aparência	Granulado branco