
	FICHA TÉCNICA	Referencia 260001
Modelo: BIOCIDA NALCO VARICID BCD 20kg		
Familia: TRATAMIENTO DE AGUAS		
Foto del producto <div style="text-align: center;">  </div>		
<p>Descripción VARICID BCD es un biocida oxidante.</p> <p>Función Desinfección del agua mediante la aplicación de un biocida oxidante con la materia orgánica en choques o en continuo.</p> <p>Características</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biocida solido concentrado al 99% (Pastillas) de amplio espectro en base bromo. - Muy efectivo hasta pH 9 - Más seguro que los biocidas líquidos (No hay derrames) - Posibilidad de controlar la dosis on-line con equipos de medida en continuo. - Registrado como efectivo contra la Legionella por el Ministerio de Sanidad. <p>Modo de Aplicación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mediante un equipo disolvedor de pastillas, en by pass sobre la bomba de recirculación del filtro de arena. <p>Dosificación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dosis a mantener entre 0,5 -1,5 ppm como halógeno libre (cloro+bromo) en el agua de recirculación. Consultar en cada caso. - La dosis necesaria de VARICID BCD dependerá de la química del agua y de los parámetros específicos de la planta. - Su Asesor Autobrillantem recomendará la dosis óptima necesaria para asegurar el rendimiento máximo del programa de acuerdo a las condiciones específicas de su sistema. - Está disponible un equipo especial de dosificación para este producto. <p>Materiales</p> <ul style="list-style-type: none"> - El equipo de almacenamiento y de aplicación (bombas y líneas) deben estar hecho de PVC, Polietileno o Teflón. - No usar en contacto con el producto puro, aluminio, latón, aceros al carbono o inoxidables. <p>Manipulación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Como precaución habitual recomendamos el uso del equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad y guantes de goma. - Consulte la Hoja de Datos de Seguridad como única fuente oficial de información Medioambiental y de Seguridad. - El producto puede almacenarse al menos 12 meses desde la fecha de envío si se mantiene en su recipiente original sin abrir y bajo las condiciones normales de un almacén. - El almacenamiento a altas temperaturas limitará la vida media del producto. <p>Ref.: 260001 Unidad de venta: 1 Unidad</p>		