



FICHA TÉCNICA MultiAção®

FT-019
Revisão: 02
Data: 19/08/2022

INTRODUÇÃO

O cloro está disponível sob diversas formas de apresentação, cada uma com suas características técnicas específicas, as quais em geral, determinam como o processo de cloração pode ser realizado. A escolha do tipo de cloro, e o processo de cloração, que será utilizado para tratar sua piscina é uma decisão importante que você precisa tomar. **Água: pode faltar. Não desperdice.**

FINALIDADE

NeoClor MultiAção® é um produto 3 em 1, formulado com **Dicloro Isocianurato de Sódio Dihidratado**, indicado para o Tratamento Semanal da água de piscina, residencial e institucional, atuando como Desinfetante, Clarificante e Algistático, reduzindo o consumo de clarificante e algicida de manutenção e contribuindo para a estabilização do pH e da alcalinidade. Nas dosagens recomendadas, não existe restrições de uso em piscinas de azulejo, pintura, fibra e vinil.

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Composição	Dicloro Isocianurato de Sódio Dihidratado, Sulfato de
.....	Cobre Pentahidratado, Alcalinizante, Clarificante e Inertes
Teor de Cloro Ativo	Mín. 40%
Aspecto	Granulado
Cor	Branco com Pontos Azuis
Densidade	1,100 g/L
pH solução 1% (25°C)	5,0 à 7,0
Validade	24 meses

MODO DE USAR

Ajustar a alcalinidade total da água entre 80 e 120ppm com **NeoAlcalin®**, atendendo seu modo de usar. Em seguida, ajustar o pH entre 7,2 e 7,8 com **NeopH®** ou **NeopH+®**, atendendo seu respectivo modo de usar. Confira o residual de cloro livre, estando abaixo de 1ppm, com a recirculação ligada e de acordo com a frequência de uso da piscina, adicionar de 2 a 4 gramas de **NeoClor MultiAção®** para cada 1.000 litros (1m³) de água. Após 30 minutos, desligue a recirculação e ligue a filtração por aproximadamente 6 horas. **Importante:** Utilizar a piscina somente quando o residual de cloro livre estiver entre 1 e 3ppm. Não pular etapas e respeitar os tempos do processo. Não liberar a piscina para uso durante o tratamento. Para manter as boas condições da piscina é importante filtrar sua água diariamente e aspirar o fundo no mínimo uma vez por semana. Para a verificação semanal da Alcalinidade Total, pH e Residual de Cloro Livre, utilize o **NeoClor Kit Teste®**. Em piscinas públicas ou sujeitas à fiscalização, siga a legislação aplicável.



FICHA TÉCNICA MultiAção®

FT-019
Revisão: 02
Data: 19/08/2022

PRECAUÇÕES

ANTES DE USAR, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DO ANIMAIS DOMÉSTICOS.

CUIDADO! Irritante para os olhos, pele e mucosas.

Não ingerir. Usar óculos de proteção e luvas para sua aplicação. Lave bem os objetos ou utensílios usados como medida antes de reutilizá-los. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não misturar com outros produtos. Manter o produto em sua embalagem original. Armazenar o produto em local seco, ventilado, fresco e em temperatura ambiente, protegido do sol e do calor. Não permitir que o produto entre em contato com a água durante o armazenamento. Armazenar longe de produtos incompatíveis como álcool, hipoclorito de cálcio, hipoclorito de sódio, peróxidos, solvente e materiais facilmente oxidáveis.

PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância por 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito e contate imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. **TELEFONE DE EMERGÊNCIA – DISQUE INTOXICAÇÃO: 0800-722-6001.** Produto químico não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725-2. A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto encontra-se disponível em nosso site.

APRESENTAÇÃO

Caixa de Papelão: 20 sacos plásticos de 1Kg

Balde Plástico: 3Kg e 10Kg

Barrica Plástica: 50Kg

REGULAMENTAÇÃO

Produzido por:

Damarfe Produtos Químicos Ltda. | **Matriz**
CNPJ nº 74.509.902/0001-94 – INDÚSTRIA BRASILEIRA
REGISTRO/MS nº 3.2127.0015 – AFE/MS nº 3.02127-8

Damarfe Produtos Químicos Ltda. | **Filial**
CNPJ nº 74.509.902/0002-75 – AFE/MS nº 3.02127-8

NeoClor Nordeste Produtos Químicos Ltda - EPP.
CNPJ nº 10.688.728/0001-01 – AFE/MS nº 3.05097-3





FICHA TÉCNICA MultiAção®

FT-019
Revisão: 02
Data: 19/08/2022

INTRODUCCIÓN

El cloro está disponible en varias formas de presentación, cada una con sus características técnicas específicas, las cuales en general determinan cómo se puede llevar a cabo el proceso de cloración. La elección del tipo de cloro y el proceso de cloración que se utilizará para tratar su piscina es una decisión importante que necesita tomar. **Agua: puede faltar. No desperdicies.**

FINALIDAD

NeoClor MultiAção® es un producto 3 en 1, formulado con **Dicloro Isocianurato de Sodio Dihidrato**, indicado para el Tratamiento Semanal de agua de piscinas residenciales e institucionales, actuando como desinfectante, aclarante y alguistático, reduciendo el consumo de aclarante y alguicida para el mantenimiento y contribuyendo a la estabilización del pH y la alcalinidad. En las dosis recomendadas, no existen restricciones de uso en piscinas de hormigón, pintura, fibra y vilino.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Composición	Dicloro Isocianurato de Sodio Dihidratado, Sulfato de
.....	Cobre Pentahidratado, Alcalinizante, Aclarante e Inerte
Tenor de Cloro Activo	Mín. 40%
Aspecto	Gránulos
Color	Blanco con puntos azules
Densidad	1,100g/L
Solución pH 1% (25°C)	5,0 a 7,0
Validez	24 meses

MODO DE USO

Ajuste la alcalinidad total de agua entre 80 y 120ppm con **NeoAlcalin®**, según su uso. Luego, ajuste el pH entre 7.2 y 7.8 con **NeopH®** o **NeopH+®**, según su respectiva forma de uso. Verifique el cloro libre residual, siendo inferior a 1ppm, con recirculación activada y según la frecuencia de uso de la piscina, agregue de 2 a 4 gramos de **NeoClor MultiAção®** por cada 1.000 litros (1m³) de agua. Después de 30 minutos, apague la recirculación y active la filtración durante aproximadamente 6 horas. **Importante:** use la piscina solo cuando el contenido de residual de cloro libre está entre 1 y 3ppm. No te omita los pasos y respeta los tiempos del proceso. No libere la piscina para huso durante el tratamiento. Para mantener la piscina en buenas condiciones, es importante filtrar agua todos los días y aspirar el fondo al menos una vez por la semana. Para el control semanal de la alcalinidad total, el pH y el contenido de Residual de Cloro Libre, utilice el **NeoClor Kit Teste®**. En piscinas públicas expuestas la inspección, seguir la legislación aplicable.



FICHA TÉCNICA MultiAção®

FT-019
Revisão: 02
Data: 19/08/2022

PRECAUCIONES

ANTES DE USAR, LEA LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

¡CUIDADO! Irrita los ojos, la piel y las mucosas.

No ingerir. Use lentes protectoras y guantes para la aplicación. Lavar bien los objetos o utensilios utilizados como medida antes de reutilizarlos. No reutilice los envases vacíos para otros fines. No lo use para la desinfección de alimentos. No mezclar con otros productos. Conservar el producto en su embalaje original. Almacene el producto en un lugar seco, ventilado, fresco y en temperatura ambiente, protegido de la luz solar y el calor. No permita que el producto entre en contacto con agua durante el almacenamiento. Almacene lejos de productos incompatibles como alcohol, hipoclorito de calcio, hipoclorito de sodio, peróxidos, solventes y materiales fácilmente oxidables.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos y la piel, lavar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos. Si la irritación persistir, consultar un médico, tomando el envase del producto. En caso de ingestión accidental, no induzca el vómito y contacte inmediatamente con el Centro de Toxicología o médico, llevándose el envase o la etiqueta del producto. **TELÉFONO DE EMERGENCIA: SERVICIO DE TOXICOLOGÍA DEL HOSPITAL DEL TRAUMA (021) 220-418.**

PRESENTACIÓN

Caja Cartón: 20 bolsas de plástico de 1Kg

Balde Plástico: 3Kg y 10Kg

Barril Plástico: 50Kg

REGULACIÓN

Producido por:

Damarfe Produtos Químicos Ltda. | **Sede**
CNPJ nº 74.509.902/0001-94 – LA INDUSTRIA BRASILEÑA
Autorización de Funcionamiento/MS nº 3.02127-8
REGISTRO/MS nº 3.2127.0015

Importado y Distribuido, en Paraguay por:

Potable S.A. – R.U.C.: 80069729-4
Autorización de Renovación de Apertura M.S.P. y B.S. nº 59/16
Registro Sanitario nº 00892-01-D2
Tel. 0973 401 666
correo electrónico: comercial@potable.com.py

