



Sociedad Anónima
Unipersonal

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

dO 6.08. R 1



Neokem
Grup, s.a.

1. NOMBRE:

CTX-42

TABLETAS DE FLOCULANTE

Producto de acción coagulante, mediante el cual se eliminan las partículas en suspensión, mejorando la transparencia del agua en la piscina.

2. PROPIEDADES:

Aspecto	Sólido en tabletas
Color	Blanco crema
Disolución en el skimmer a 28° C.....	1 ciclo completo de filtración
pH de una solución al 1%	3,7

CARACTERÍSTICAS

Las tabletas de CTX-42 tienen la propiedad de formar flóculo en el agua a la entrada del filtro, estos flóculos se depositan en la superficie de la carga filtrante reteniendo a su paso todas las partículas en suspensión que se encuentran en el agua de la piscina.

3. DOSIFICACIÓN:

Piscinas de 10 a 50 m³: 1 tableta de CTX-42 cada 10 días.

Piscinas de 50 a 100 m³: 2 tabletas de CTX-42 cada 10 días.

Piscinas de 100 a 150 m³: 3 tabletas de CTX-42 cada 10 días.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de la turbidez del agua.

CTX, S.A.U.:

C/ Pintor Fortuny, 6
08213 Polinyà (España)
Tel: 93 713 17 77
Fax: 93 713 17 99

Partida de la Armentera s/n
22400 Monzón (Huesca – España)
Tel: 974 40 44 87
Fax: 974 40 47 32

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.



Sociedad Anónima
Unipersonal

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

dO 6.08. R 1



Neokem
Grup, s.a.

4. MODO DE EMPLEO:

Colocar las tabletas necesarias de CTX-42 en el interior de los cestos de los skimmers, después de haber efectuado un lavado en el equipo de filtración.

5. PRESENTACIÓN:

En envases de 5 y 25 Kg.

CTX, S.A.U.:

C/ Pintor Fortuny, 6
08213 Polinyà (España)
Tel: 93 713 17 77
Fax: 93 713 17 99

Partida de la Armentera s /n
22400 Monzón (Huesca – España)
Tel: 974 40 44 87
Fax: 974 40 47 32

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.