

## CTX-551C WINTERSTAR POWER



### Produit concentré pour un traitement complet de la piscine en hiver.

- Empêche la prolifération des algues et des bactéries.
- Non moussant.
- Avec flacon doseur, facile à utiliser

| LIQUIDE | DURÉE         | TOUS TYPES DE PISCINE, SPÉCIAL LINER ET POLYESTER | DOSAGE                         |
|---------|---------------|---|--------------------------------|
|         | <b>3 MOIS</b> |   | <b>200 ml /10m<sup>3</sup></b> |

### PROPRIÉTÉS

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Aspect                | Liquide                        |
| Couleur               | Bleu marine                    |
| pH (concentré à 20°C) | 6,0 - 9,0                      |
| Densité (20°C)        | 1 065 – 0,05 g/cm <sup>3</sup> |

### CARACTÉRISTIQUES

Produit pour le maintien de l'eau dans des conditions optimales des piscines extérieures pendant la période hivernale. En hivernage actif ou passif, il évite la prolifération intense d'algues, de bactéries et la formation de sédiments calcaires. Compatible avec tous les types de traitements de désinfection et tous les types de filtre, le Winter Star Power ne génère pas de mousse. Totalement soluble dans l'eau et exempt de cuivre, il ne tache donc pas les piscines aux revêtements liner, pvc armés ou polyester.

Produit très concentré, il facilitera la remise en route de la piscine au printemps. Le ctx552 est plus respectueux de l'environnement car moins de matières premières, d'emballages et d'énergie sont utilisés dans sa production.

### COMMENT UTILISER

Le flacon dispose d'un bouchon de dosage intégré ce qui permet d'avoir un contrôle exact du produit utilisé. Plus sûr et plus facile à manipuler, il n'a pas de contact avec le produit chimique.

Ajustez toujours le pH avant d'ajouter du chlore à l'eau, pour rendre le traitement aussi efficace que possible.

Versez la dose nécessaire de produit directement dans l'eau de la piscine.

Mettez la filtration en marche, assez longtemps pour obtenir une bonne dissolution du produit dans l'eau.

ÉTAPE 1 : Tenez la bouteille à l'envers pour que le bouchon de dosage puisse être rempli.

ÉTAPE 2 : Dévissez le bouchon de la bouteille.

ÉTAPE 3 : Videz le compartiment de dosage.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

**ctx**  
pro

Expert du soin de l'eau

[ctxprofessional.com](http://ctxprofessional.com)

« UTILISATION SPECIFIQUE » : Pour un volume spécifique, inclinez le flacon et déterminez la dose souhaitée.

### DOSAGE

A la fin de la saison de baignade, lorsque la température de l'eau est en dessous de 15 degrés et sans avoir suspendu le traitement d'entretien, effectuez une super chloration avec ctx200gr ou ctx250 ClorShock (30 g /2m<sup>3</sup>). Le lendemain, avec la valeur du pH de l'eau située entre 7 et 7,2, versez 1 l de produit pour 50 m<sup>3</sup> d'eau.

Il est conseillé de répéter au milieu de la saison hivernale, l'ajout de produit.

Cette dose est indicative et peut être modifiée en fonction des caractéristiques de chaque piscine, de la météo, etc.