

# ASTRALPOOL – HIVERNATEUR



## Traitement complet pour l'hivernage

- Évite la prolifération des algues, action durable
- Facilite l'ouverture du bassin au printemps
- Non moussant

LIQUIDE	DURÉE	SPÉCIAL LINER	DOSAGE
			830ml / 10m <sup>3</sup>

## PROPRIÉTÉS

Aspect	Liquide
Couleur	Bleu marine
Densité	1,00 – 1,04 g/cm. <sup>3</sup>
pH (concentré à 20°C)	5,3 – 8,8

## CARACTÉRISTIQUES

Produit sans cuivre, pour le maintien de l'eau dans des conditions optimales des piscines extérieures pendant la période hivernale. Il évite la prolifération intense d'algues, de bactéries et la formation de sédiments calcaires.

## COMMENT L'UTILISER

Lorsque la température de l'eau descend en dessous de 15°C, ajustez la valeur du pH entre 7,2 ou 7,6. Par la suite, versez la dose nécessaire de produit d'hivernage directement dans l'eau de la piscine. La filtration doit être en fonctionnement, assez longtemps pour obtenir une bonne répartition du produit dans l'eau.

## DOSAGE

A la fin de la saison de baignade et sans avoir suspendu le traitement d'entretien, effectuez une super chloration avec du Clor Shock (15 grs./m<sup>3</sup>). Le lendemain, avec la valeur du pH de l'eau située entre 7,2 et 7,6, versez 5 l de produit pour 100 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.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. 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. TP2.