

# ASTRALPOOL – HIVERNATEUR



## Traitement complet pendant l'hiver

1. Empêche la prolifération d'algues et de bactéries
2. Facilite la remise en route au printemps
3. Non Moussant – Sans Cuivre

LÍQUIDE	DUREE	TOUTES PISCINES	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 pour maintenir l'eau des piscines extérieures pendant la période hivernale, en empêchant la prolifération intense des algues et des bactéries, qui provoquent la putréfaction de l'eau et la formation de sédiments calcaires.

## MODE D'EMPLOI

Lorsque la température de l'eau est inférieure à 15°C, et avec un pH de l'eau compris entre 7,0 et 7,4, versez la dose requise de produit directement dans l'eau de la piscine. Il est nécessaire de démarrer l'équipement de filtration suffisamment 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 surchloration avec ASTRALPOOL - Chlore Shock Granulé (15 g./m<sup>3</sup>). Ajouter le lendemain. 5 l de produit pour 65/70 m<sup>3</sup> d'eau.

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

Ces doses ont un caractère indicatif et peuvent être modifiées en fonction des caractéristiques de chaque piscine, du climat, etc.