



# SUPER WINTERPROTECT

*Protège l'eau pendant l'hiver*

- FORMULE CONCENTRÉE NON MOUSSANTE
- PRÉVIENT LES DÉPÔTS DE TARTRE, LUTTE CONTRE LES ALGUES ET LES CHAMPIGNONS PARASITES
- SANS SULFATE DE CUIVRE
- DOSAGE FACILE : BIDON GRADUÉ

20L

1 Équilibre  
de l'eau

2 Désinfection  
choc

3 Désinfection  
régulière

4 **Prévention  
solutions**

## MODE D'EMPLOI

**CE PRODUIT NE DOIT JAMAIS SE TROUVER EN CONTACT OU MÉLANGÉ AVEC UN QUELQU'AUTRE PRODUIT DE TRAITEMENT OÙ QUE CE SOIT (SEAU, DOSEUR, DIFFUSEUR FLOTTANT, SKIMMER, BAC...)**

### Préparation :

- S'assurer que la filtration soit en marche.
- Nettoyer soigneusement la piscine avec un balai-venturi ou balai-aspirateur.
- Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4.
- Effectuer une chloration-choc (voir fiche technique/étiquette correspondante).

### Mise en hivernage :

- S'assurer que la filtration soit en marche.
- Fermer les vannes correspondant à l'aspiration de surface de manière à ne conserver que l'aspiration par la seule bonde de fond.
- Vidanger partiellement le bassin jusqu'aux refoulements.
- Prévoir 300 ml pour 10 m<sup>3</sup> d'eau. répartir le produit, au plus près de la surface, autour du bassin.
- Laisser la filtration fonctionner pendant 2 heures.
- Mettre le bassin et les canalisations hors-gel (bouées d'hivernage et bouteilles Gizzmo).
- Stopper la filtration.
- Si nécessaire, effectuer la mise hors-gel des équipements de filtration.

**Attention !** Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs.

[www.hthpiscine.fr](http://www.hthpiscine.fr)

Assistance Traitement d'Eau

0 826 10 23 95

0,15 € T.T.C./m<sup>3</sup>



20L

EH2024-03 - RPE 1210

**hth SUPER WINTERPROTECT** CONTIENT DU CHLORURE D'AMMONIUM QUATERNAIRE POLYMÉRISÉ (> 250 g/l)

• H290 Peut être corrosif pour les métaux. • H319 Provoque une sévère irritation des yeux • H315 Provoque une irritation cutanée  
• H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme • P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. • **P102 Tenir hors de portée des enfants.** • **P103 Lire l'étiquette avant utilisation.** • P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine. • P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation • P273 Éviter le rejet dans l'environnement • P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage • P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon • P332 + P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin • P362 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation • P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer • P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin • P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. • P406 Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/récipient avec doublure intérieure résistant à la corrosion. • P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de traitement spécial conformément aux prescriptions légales • À utiliser de préférence avant : voir date sur emballage • Après rinçage dans l'eau de la piscine cet emballage peut être confié à la filière de recyclage.



ATTENTION

Arch Water Products France - Groupe Lonza - Z.I. La Boitardière  
37400 AMBOISE - FRANCE - Tel. +33 (0)2 47 23 43 00

