



MICROPUR ANTICHLORE - Rend à l'eau son goût naturel

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Agents actifs: Sodium thiosulfate 6%

Action : Neutralise le goût du chlore

Dosage: 3 à maximum 15 gouttes/litre (voir au verso)

Sécurité : En cas de contact avec la peau, les yeux ou les

vêtements, rincer immédiatement à l'eau

Stockage: A stocker dans le récipient d'origine fermé, au sec,

au frais et à l'abri de la lumière, par moins de 25° C. Conserver hors de la portée des enfants

Conservation: 5 anées après la date de fabrication

N° d'art.: 8013705







DESCRIPTION

- La solution pratique pour tous les utilisateurs éprouvant une aversion pour le goût du chlore.
- Pour une eau claire, préalablement désinfectée au chlore. Idéal pour les eaux municipales potables ayant un goût.
- Idéal pour le café provenant d'une cafetière de chambre d'hôtel (hôtels aux États-Unis).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT > AVANTAGES

- Contient de l'antichlore > neutralise le goût du chlore
- Hyposulfite de sodium hautement efficace > agit après 3 min
- Simple d'utilisation > transforme le chlore en sel de table
- Doseur précis pratique > facilite le dosage correct
- Conditionnement en petit emballage pratique > se glisse dans tous les bagages

EN BREF

Idéal pour les utilisateurs qui éprouvent une aversion pour le goût du chlore mais ne souhaitent pas pour autant renoncer à une désinfection sûre de l'eau.



MICROPUR ANTICHLORE - Rend à l'eau son goût naturel

PRÉSENTATION DU PRODUIT

N° d'art.	Présentation du produit	Débit	Dosage
Micropur liquide:			
8013705	Micropur Antichlore MA 100F	10 ml	3 gouttes par litre (1 ml pour 10 l), convient pour 100 l

UTILISATION

3 gouttes par litre d'eau. Laisser agir 3 minutes. Si après cela, l'eau a toujours un goût de chlore, renouveler l'opération. Ajouter un maximum de 15 gouttes par litre d'eau.

Sous réserve de modification du produit