

# H<sub>2</sub>O

## PURIFIED WATER FOR TECHNICAL USE, NOT STERILE EAU PURIFIÉE NON STÉRILE pour un usage technique BIDON DE 10 LITRES

Article 600505

### Spécifications

#### Conformités et Normes

- Statut MPUP\*.
- Conforme à la monographie eau purifiée conditionnée en récipient de la Pharmacopée Européenne en vigueur.
- Conforme à la monographie «purified water» de la Pharmacopée Américaine en vigueur.
- Conforme à la norme NF EN ISO 3696 Type 3.
- Mesure du Carbone Organique Total (COT) en routine.
- Filtrée à 0,2 µm.
- Obtenue par filtration, déminéralisation, osmose inverse, distillation puis conditionnement (étiquette).



#### \*MPUP (Matières premières à usage pharmaceutique) :

«On entend par matières premières à usage pharmaceutique tous les composants des médicaments au sens de l'article L5111-1 du code de la santé publique (substance(s) active(s), excipient(s), éléments de mise en forme pharmaceutique)». Les eaux OTEC Aguettant bénéficient du statut MPUP (sauf pour les produits injectables, ophtalmiques et inhalés).

#### Usages

##### Exemples

- Rinçage de matériels et d'instruments.
- Nettoyage des salles blanches.
- Préparation des solutions de lavage des automates.
- Réalisation de solutions tampons.
- Matière première à usage pharmaceutique\*.

#### Composition

- Eau purifiée.
- Produit non stérile, contamination microbienne maîtrisée :  
- Germes totaux < 10 UFC/100 ml (UFC: unité formant colonie).
- Conductivité à 25°C ≤ 5,0 µS/cm.

#### Conditionnement

- Bidon fabriqué par extrusion soufflage. Remplissage et bouchage en Zone d'Atmosphère Contrôlée de classe C.
- Polyéthylène Haute Densité conforme à la Pharmacopée Européenne.
- Bague d'inviolabilité et protection par un bouchon.
- Forme du goulot optimisée pour un effet anti-gouttes.
- Forme ergonomique facilitant la préhension.
- Matériau recyclable s'inscrivant dans la démarche de développement durable adoptée par le laboratoire Aguettant.

## Précautions d'emploi

- Ne pas utiliser si le bidon fuit.

## Péremption - conditions de conservation

- Péremption : 2 ans.
- Conserver à température ambiante.
- Eau limpide et incolore.

## Fabrication

### I Laboratoire AGUETTANT

Unité de production de Chantecaille

07340 Champagne - France

Tel : + 33(0)4 75 34 06 06 - Fax : + 33(0) 4 75 34 10 10

I [www.aguettant.com](http://www.aguettant.com)

## Codes

- Code article Aguettant : 600505
- Code GTIN : 3700567704355

## Bullein d'analyses

- Fourni gratuitement.
- Disponible sur demande à l'adresse mail suivante : [coa@aguettant.fr](mailto:coa@aguettant.fr) en précisant le numéro de lot.

## Informations logistiques :

Bidon	larg. (cm)	long. (cm)	haut. (cm)	poids bidon (kg)	Nb bidons / rang	Nb rangs	Haut. totale hors palette	bidons / palette	Poids total palette (kg)
10 L	22	22	27,5	10,6	15	3	82,5	45	490,5

Pour toute  
information produit  
contacter :

Service Information Scientifique

**0 800 74 99 74**

Appel gratuit depuis un poste fixe

Pour toute autre demande  
contacter notre  
assistante commerciale au :

**04 78 61 51 70**

Laboratoire AGUETTANT

1 rue Alexander Fleming - 69007 Lyon - France

Tel : + 33(0)4 78 61 51 41 - Fax : + 33(0) 4 78 61 09 35

[www.aguettant.com](http://www.aguettant.com)



**AGUETTANT**  
MÉDICAMENTS  
ESSENTIELS