

# EAU DEMINERALISEE CIRON

Eau déminéralisée pour utilisation dans les batteries et dans toutes les applications où il ne doit pas y avoir de présence d'ions, notamment calcium et magnésium

## • INFORMATIONS COMMERCIALES

Utilisation pour :

- Batteries
- Fers à repasser
- Décolleuses à papier peints
- Entretien des plantes vertes

Eau déminéralisée par système d'osmose inverse

## • CONDITIONNEMENT

L'EAU DEMINERALISEE CIRON est disponible en conditionnement 5L.

## • PRECAUTIONS

Il est recommandé de ne pas utiliser L'EAU DEMINERALISEE CIRON pour les applications suivantes :

- Alimentation et eau de boisson
- Process agro-alimentaires
- Process pharmaceutiques et laboratoires
- Appareils respiratoires et stérilisateurs

Conserver à l'abri des rayons solaires directs et du gel (Température de stockage conseillée: entre 0 et 15 C)

Conserver dans un endroit frais

Conserver hors de la portée des enfants

## FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES

- **PROPRIETES PHYSIQUES**

### Spécifications

Apparence	Liquide limpide incolore sans matières en suspension
Odeur	Aucune
Densité à 20°C	1
pH	≈ 7
Conductivité	20 µS max

- **INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Non Applicable

- **REJET DE RESPONSABILITE**

Les informations contenues dans ce document ont été établies sur la base des meilleures connaissances disponibles conformément aux exigences des réglementations actuelles et sont données en toute bonne foi. Ceci n'implique pas que les informations soient complètes ou précises dans tous les cas. Il revient aux utilisateurs de s'assurer que les informations et les recommandations sont adaptées à leur propre usage. Pour autant que ce produit est utilisé en conditions normales et selon les recommandations de ce document, l'utilisateur est assuré de son efficacité optimale.