



# PRODUITS DE PRÉVENTION

CONDITIONNEMENT	5 L	20 L	210 L	1000 L	VRAC
CODE ARTICLE		5145	5072	5078	5022

## MB500® EAU DÉMINÉRALISÉE / DÉSATIONISÉE

### CONDITIONNEMENTS :



Bidons 20L



Fûts 210L



IBC 1000L



Camion VRAC

### DÉFINITION / UTILISATIONS :

Le **MB500®** est une eau Déminéralisée / Désionisée.

#### Utilisations :

- **Transfert calorifique** dans les circuits de chauffage ou de refroidissement.
- Circuits de chauffage central de **production d'eau chaude et/ou glacée**.
- **Eau de rinçage** pour surfaces réfléchissantes.
- **Eau de coupe** pour matériaux électro-sensibles.
- Pour une protection **anticorrosion** et **anti-fongique**, l'eau **MB500** peut être **additivée** avec l'inhibiteur universel **MB230E**.

#### Aspect :

- Liquide limpide, incolore

#### Règlementation / Homologation :

- Néant

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

CARACTERISTIQUES	UNITES	SPECIFICATIONS	METHODES D'ESSAI
Masse volumique pur à 20°C	g/l	1 000+/-0.5	NF R 15-602-1
pH	pH	7.5+/-0.5	NF T 78-103
conductivité	µS/cm	< 15	conductimètre
tH	°f	< 0.1	

#### CONSEILS D'UTILISATION

- Bien rincer l'installation avant d'injecter le fluide.
- Tenir à l'abri du gel
- Pour une bonne protection de l'installation, contrôler son circuit tous les 5 ans.
- Produit destiné à un usage professionnel.
- Conserver hors de la portée des enfants.

Mise à jour : 12/03/19