

# HeatClean RTU

NETTOYANT POUR POMPE À CHALEUR

HeatClean RTU est conçu pour nettoyer efficacement les pompes à chaleur. Il est compatible avec l'aluminium, le cuivre, le zinc, le nickel, l'acier inoxydable, l'acier au carbone doux et le caoutchouc. Il améliore l'échange thermique, réduit le coût des factures d'électricité et le coût lié au remplacement des pièces.



## AVANTAGES

- D'origine naturelle et 100 % biodégradable.
- Fabriqué à partir de sels organiques dérivés de matières naturelles
- Dissout et élimine la saleté afin d'améliorer considérablement les propriétés thermiques des pompes à chaleur.
- Facile à utiliser avec d'excellentes performances
- Prêt à l'emploi : fourni sous forme de système liquide concentré entièrement activé, sans ajustement du pH ni mélange à fort cisaillement.
- En moins de 10 minutes, il fait briller les surfaces métalliques et rend les systèmes d'échange de chaleur esthétiquement agréables à l'œil.



Prêt à l'emploi



Aérosol



Concentré



Utilisable avec une pompe

Code	Produit	Quantité	Taille
S010163R1	HeatCleanRTU	8	1L

# AMÉLIORE L'EFFICACITÉ JUSQU'À 25%\*

\* Source: www.energy.gov

Comme pour tous les systèmes de chauffage et de refroidissement, un bon entretien est la clé d'un fonctionnement efficace. La différence entre la consommation d'énergie d'une pompe à chaleur bien entretenue et celle d'une pompe à chaleur gravement négligée varie de 10 à 25 %.



ADV0204 Heat Clean RTU Sales Sheet FR 06-23 V1