

# HVAC Europe



## Produit de nettoyage pour systèmes de chauffage

Pour le nettoyage des installations de chauffage

### Description

Le nettoyeur HVAC Europe pour les installations de chauffage convient parfaitement pour un nettoyage sûr et soigné des circuits de chauffage et de refroidissement fermés. Son excellent effet complexant et dispersant permet d'éliminer avec fiabilité les dépôts, comme la magnétite, les boues de rouille, les salissures de construction et les résidus de produits chimiques de conditionnement. Le nettoyeur pour installations de chauffage HVAC a un effet alcalin et peut être ajouté non dilué dans l'eau sanitaire. Il est donc utilisable sans danger pour toutes les qualités d'eau sanitaire et tous les composants du système. Le nettoyeur HVAC pour installations de chauffage peut être utilisé pendant la phase de chauffage (15 - 90°C). La durée d'action est d'au moins 7 jours, le laisser plus longtemps ne peut être toutefois que profitable. Le nettoyeur HVAC pour installations de chauffage n'est pas classifié comme produit toxique, il ne nuit pas à la biologie des stations d'épuration et peut être éliminé par ce biais. Le nettoyeur peut, dans sa concentration d'utilisation usuelle, être rejeté sans problème dans le système communal d'évacuation des eaux usées.

### Fiche technique

Unité de conditionnement	5 kg en bidons de 5 litres
Température de nettoyage	15 - 90 °C
Dosage	5 kilos pour 1 000 litres d'eau de chauffage
Temps d'action	7 à 14 jours
pH	9,5
Point de solidification	0 °C
Poids	(5 Kg; densité 1,2 kg/l)