## **ANTICALCAIRE**

# ANTICALCAIRE HP





- > SOLUTION PRÉVENTIVE ET CURATIVE
- > RÉDUIT LES DÉPÔTS DE CALCAIRE
- > Efficace pour la séquestration de tous les sels de dureté de l'eau



## INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence	A3116001
Contenu	
EAN 13	3 760 083 670 824
UV	flacon girafe 1L
PCB	12
32 PCB / Pal	4 couches de 8 colis
Dimensions boitier (mm) : d x h	85 x 258
Dimensions colis (cm) : L x l x h	35,4 x 26,6 x 26,1
Poids net	2,76 kg
Poids brut	2,86 kg



## **CARACTÉRISTIQUES**

Aspect	liquide fluide
Couleur	orange
Densité	
pH pur	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP	
Stockage	Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage	
Recyclable	
Soumis à TGAP	

## **APPLICATIONS**

- Solution anticalcaire préventive et curative pour l'entretien et la maintenance des machines et des équipements « haute pression »
- S'emploi en complément du détergent en nettoyeurs HP mobiles et stationnaires ainsi qu'installations comparables

#### **AVANTAGES**

- Réduit les dépôts de calcaire dans les pièces et conduites d'eau chaude
- Allonge sensiblement la durée de vie des nettoyeurs HP eau chaude
- Efficace pour la séquestration de tous les sels de dureté de l'eau (calcium, magnésium, sels métalliques, ...)
- Réduit les besoins d'entretien et de réparation.
- Le serpentin de la chaudière ne s'entartre pas.

### MODE ET DOSES D'EMPLOI -

- Verser pur dans le réservoir d'anticalcaire du nettoyeur haute pression ou directement en adjonction du détergent.
- Pour le dosage, se référer à la notice d'emploi de l'appareil (entre 1% et 5% selon la dureté de l'eau) et après prise de renseignement auprès de la compagnie des eaux locale.
- Craint le gel.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

### Précautions d'emploi

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.