

# Fiche technique

Commercialisé en France par :  
Aspen Pumps France  
353, Allée des Vergers, 76360 BARENTIN  
Tél: +33(0)1 43 57 21 33

 **ASSEN  
PUMPS**  
FRANCE

**Advanced A:**

# CondenCide®

## Nettoyant et désinfectant alcalin pour évaporateurs



### Caractéristique

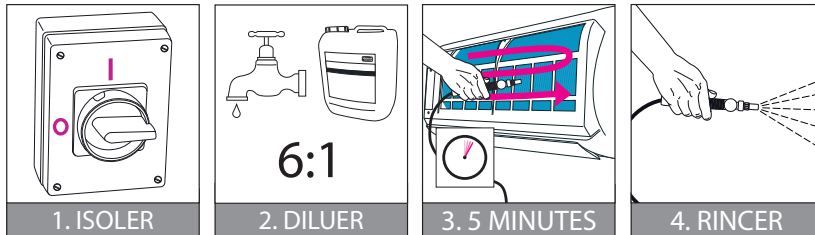
- Contient du QX-60® et tue 99.9% des microbes en moins d'une minute

Souvent les bactéries et les moisissures qui se développent sur les serpentins causent de mauvaises odeurs et provoquent des réactions allergiques et des risques de contagion. CondenCide® nettoie en profondeur et désinfecte les serpentins, les batteries et les bacs à condensats. Si les recommandations d'utilisation sont bien respectées, CondenCide® permet d'éliminer les bactéries et les moisissures, notamment les micro-organismes suivants: Legionella pneumophila, Salmonella typhimurium, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli et Aspergillus niger.

### SPÉCIFICATION

Nom	CondenCide®
Code produit	177ACE0033
Quantité	4 x 5 Litre
Dimensions (L x H x D cm)	40 x 30 x 27, 29 x 40 x 23
Poids livré (kg)	22.32, 22.32
Volume livré (m³)	0.0324, 0.0267
Type de dépôts	Dépôts organiques, dépôts de rouille, calcaire

## Mode d'emploi



### Mode d'emploi

Diluer 1 volume de CondenCide® dans 6 volumes d'eau. Mettre l'unité hors tension et isoler le système électrique. Appliquer la solution CondenCide® diluée avec un pulvérisateur à basse pression réglé sur un jet grossier. Saturer les zones à nettoyer et les laisser humides pendant 5 minutes.

CondenCide® va s'écouler comme un condensat normal. Après le nettoyage, rincer abondamment à l'eau courante. Laisser les surfaces sécher à l'air avant de redémarrer le système.

Pour éviter le retour des moisissures et des mauvaises odeurs, pulvériser un revêtement antibactérien tel qu'Advanced Engineering Guardian® sur le serpentin après nettoyage. Utiliser CondenCide® dans le cadre d'un programme d'entretien normal. Conserver en position verticale, dans un endroit sec et frais.

### Élimination

Produit : incinération au sol

Emballage : nettoyer à l'eau. Éliminer comme un déchet industriel normal. Ne pas réutiliser les emballages vides.

### Bidon :

Nettoyer à l'eau claire. Éliminer comme tout autre déchet industriel. Ne pas réutiliser

### Approuvé



**CondenCide®**  
**Danger**  
**UN1903**

H314: Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P261: Éviter de respirer les aérosols. P262: Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. P280: Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P303+361+353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / Se doucher. P304+340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P305+351+338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**Type de préparation :**  
Liquide concentré.

### Biocide :

Di-n-decyl dimethylammonium chloride, 5.679 g/100g

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



ISO 9001 • ISO 14001