



# Gel-clear

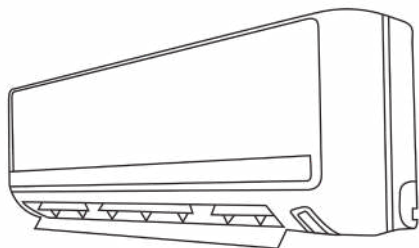
## FICHE TECHNIQUE

### COMPRIMÉS DE DRAINAGE DES CONDENSATS POUR SUPPORTS MURAUX ET POMPES À RÉSERVOIR.



#### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- 3 mois de protection
- Approuvé par la NSF
- Convient aux pompes ou aux drains par gravité
- Prolonge la durée de vie de la pompe à condensat
- Non corrosif pour les métaux
- 100% biodégradable
- Pas de toxicité écologique



Les comprimés Gel-clear se dissolvent dans les eaux usées de condensat, recouvrant les drains d'une couche antimicrobienne empêchant la formation de biofilm tout au long de la voie de dispersion dans tout système de drainage.

Nom	Gel-clear
Code de produit	AC03
Qté par emballage	6 pack à clapet
Apparence du comprimé	Disque solide orange
Dimensions du comprimé	20mm x 8mm

#### MODE D'EMPLOI

Avant l'utilisation, assurez-vous que les drains sont coulants et sans obstruction. Placez simplement le comprimé à l'extrémité opposée à la sortie du drain, en veillant à ce qu'elle soit en contact avec l'eau. S'il s'agit d'un drain central, deux comprimés peuvent être utilisés si vous préférez, mais un seul est nécessaire pour empêcher le biofilm dans les drains.

Le comprimé dure 3 mois dans l'unité de montage mural moyenne de 3kw. Remplacez tous les 3 mois, ou adaptez-vous aux environnements de service et d'exploitation

#### BIOCIDE

Les comprimés et les formules Gel-clear sont entièrement conformes à la directive européenne sur les biocides, à la réglementation REACH, aux articles 95 et 65 de la directive sur les produits biocides.

Gel-clear est réservé à un usage professionnel, portez toujours un EPI approprié lorsque vous travaillez avec des eaux usées contenant du condensat.

#### DANGER

Contient ; Composés d'ammonium quaternaire, chlorures d'alkyle en C12 à C14 [(éthylphényl) méthyl] diméthyle ; Composés d'ammonium quaternaire, benzyl-C12-18-alkyldiméthyle, chlorures H302 - Nocif en cas d'ingestion H315 - Provoque une irritation cutanée H318 - Provoque des lésions oculaires graves P280 - Porter une protection oculaire, un équipement de protection du visage, des gants de protection P301 + P312 - EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise P302 + P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles cornéennes, si elles sont présentes et faciles à faire. Continuer à rincer P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin P362 + P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser P501 - Éliminer le contenu / le conteneur dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et / ou internationale.

