

## GRIDSOAP, LA MEILLEURE FAÇON DE NETTOYER VOTRE POMPE À CHALEUR !

### GRIDSOAP, THE BEST WAY TO CLEAN YOUR HEAT PUMP!

**FR** Avec l'augmentation importante du nombre de piscines chauffées, le besoin d'entretien des pompes à chaleur pour piscines devient aussi significatif. Pour répondre adéquatement à ce besoin, nous avons lancé une solution spécialement conçue pour le nettoyage d'un évaporateur / condenseur.

GridSoap® est disponible sous forme de spray et permet l'entretien d'une pompe à chaleur en 10 minutes, sans l'utilisation d'outils mécaniques, ce qui pourrait endommager les lames ou d'autres pièces. De plus, GridSoap® est biodégradable, pas dangereux pour la nature, ni pour à l'utilisateur.

**EN** With the desire to respond to the growing need in pool heat pumps maintenance, we have launched a solution specially designed for the cleaning of a evaporator / condenser of the heat pump (lamellas). GridSoap® is developed as a spray and allows a heat pump to be maintained in 10 minutes without the use of mechanical tools that could damage the lamellas or other parts. In addition, GridSoap® is biodegradable, not harmful to nature, nor to the user.

#### OPTIMISE LES PERFORMANCES

**FR** Ce n'est pas un secret qu'un évaporateur / condenseur sale réduit considérablement l'efficacité d'une pompe à chaleur, car le débit d'air vers le ventilateur est partiellement bloqué. Par conséquent, la pompe à chaleur ne peut plus fonctionner de manière optimale et réduit son efficacité. Une propreté impeccable des composants permet non seulement d'économiser de l'énergie, mais aussi d'assurer une efficacité optimale et de prolonger la durée de vie de l'appareil.

#### INCREASES EFFICIENCY

**EN** It's no secret that a dirty evaporator / condenser clearly decreases the efficiency of a heat pump because the airflow to the fan is partially blocked. Therefore, the heat pump cannot work optimally any longer and thus reduces its efficiency. An impeccable cleanliness of the components provides not only an energy saving, it also ensures optimal efficiency and extends the lifetime of the device.

#### N'ENDOMMAGE PAS LES MACHINES

**FR** En pratique, la pompe à chaleur est parfois nettoyée avec un nettoyeur à haute pression, ce qui déforme les lamelles de façon irréversible. Les aspirateurs et les compresseurs d'air ne sont pas assez puissants pour enlever la saleté entre les lames.

En outre, une pompe à chaleur est habituellement équipée d'une grille ou d'une maille, ce qui complique le nettoyage. C'est là que GridSoap® intervient. GridSoap® peut même nettoyer les lamelles dans la zone de drainage de l'eau de condensation.

#### PROTECTION DES LAMELLES

**FR** GridSoap® fonctionne également de manière préventive : car le produit applique une couche protectrice. Il réduit le risque de saleté future et protège les lamelles contre la corrosion en même temps.

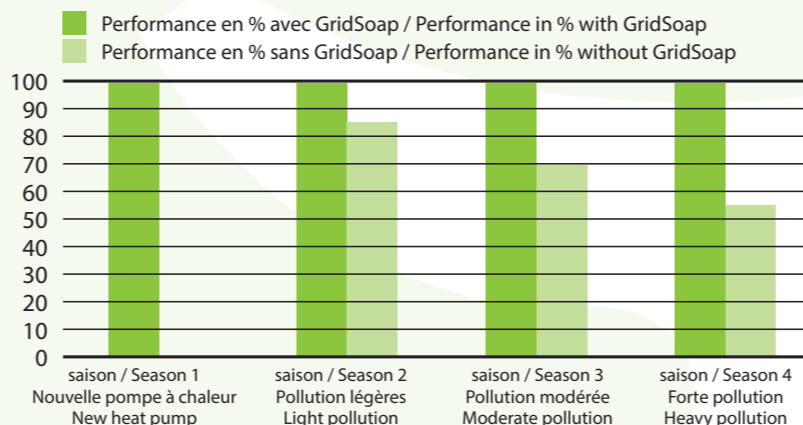
#### NO DAMAGE

**EN** In practice, the heat pump is sometimes cleaned with a high pressure cleaner, which deforms the lamellas irreversibly. Vacuum cleaners or air compressors are not powerful enough to get the dirt between the lamellas removed.

In addition, a heat pump is usually equipped with a grid or mesh, which complicates the cleaning. That's where GridSoap® comes in. GridSoap® can even clean the lamellas to the drainage zone of the condensing water.

#### PROTECTION OF THE FINS

**EN** The protective layer that GridSoap® leaves behind also works preventively. It reduces the risk of future dirt and protects the lamellas against corrosion.



**GridSoap®**  
www.GridSoap.com

- 🌿 UNE POMPE À CHALEUR PROPRE EN 10 MIN / A CLEAN HEAT PUMP IN 10 MIN
- 🌿 SANS L'UTILISATION D'OUTILS MÉCANIQUES / NO MECHANICAL TOOLS REQUIRED
- 🌿 BIODÉGRADABLE / BIODEGRADABLE
- 🌿 D'ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE / SAVE ENERGY

# Yumisoap®



LE PREMIER  
NETTOYANT EFFICACE  
**BIODÉGRADABLE** POUR  
DÉSHUMIDIFICATEURS ET  
CLIMATISEURS

THE FIRST EFFECTIVE  
**BIODEGRADABLE**  
CLEANER FOR  
DEHUMIDIFIERS &  
AIR CONDITIONING

INNOVATION BELGE | BELGIAN INNOVATION | FEA International | www.gridsoap.com  
+32 50 38 04 44 | info@fea-int.com | BV Krommewege 32A5 | BE-9990 Maldegem

## AGENT DE NETTOYAGE POUR DÉSHUMIDIFICATEURS, CLIMATISEURS ET FILTRES À AIR CLEANING AGENT FOR DEHUMIDIFIERS, AIR CONDITIONERS & AIR FILTERS

**FR** Soucieux de répondre au besoin croissant en matière de maintenance CVC, nous avons lancé une solution spécialement conçue pour le nettoyage des serpentins/évaporateurs de déshumidificateurs ou d'unités CVC. (lamelles). YumiSoap® est développé sous forme de spray et permet d'entretenir une pompe à chaleur en 10 minutes sans utiliser d'outils mécaniques qui pourraient endommager les lamelles ou d'autres pièces. En outre, YumiSoap® est biodégradable, non nocif pour l'environnement, ni pour l'utilisateur.

**EN** With the desire to respond to the growing need in HVAC maintenance, we have launched a solution specially designed for the cleaning of a coil / evaporator of the dehumidifier or HVAC unit. (lamellas). YumiSoap® is developed as a spray and allows a heat pump to be maintained in 10 minutes without the use of mechanical tools that could damage the lamellas or other parts. In addition, YumiSoap® is biodegradable, notharmful to nature, nor to the user.

### OPTIMISE LES PERFORMANCES

**FR** Il est bien connu qu'un évaporateur sale diminue sensiblement l'efficacité d'une unité CVC car le flux d'air vers le ventilateur est partiellement bloqué. Par conséquent, l'unité CVC ne peut plus fonctionner de manière optimale et son efficacité est réduite. Une propreté irréprochable des composants permet non seulement une économie d'énergie, mais assure également un rendement optimal et prolonge la durée de vie de l'unité.

### INCREASES EFFICIENCY

**EN** It's no secret that a dirty evaporator clearly decreases the efficiency of a HVAC unit because the airflow to the fan is partially blocked. Therefore, the HVAC unit cannot work optimally any longer and thus reduces its efficiency. An impeccable cleanliness of the components provides not only an energy saving, it also ensures optimal efficiency and extends the lifetime of the unit.



✓ BATTERIE DE REFROIDISSEMENT  
COOLING BATTERY

✓ BATTERIE DE CHAUFFAGE  
HEATING BATTERY

🌿 PROPRE EN 10 MIN / CLEAN IN 10 MIN

🌿 SANS L'UTILISATION D'OUTILS MÉCANIQUES / NO MECHANICAL TOOLS REQUIRED

🌿 BIODÉGRADABLE / BIODEGRADABLE

🌿 D'ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE / SAVE ENERGY



### N'ENDOMMAGE PAS LES MACHINES

**FR** Dans la pratique, l'unité CVC est parfois nettoyée avec un nettoyeur haute pression, qui déforme les lamelles de manière irréversible. Les aspirateurs ou les compresseurs d'air ne sont pas assez puissants pour enlever la saleté entre les lamelles.

### NO DAMAGE

**EN** In practice, the HVAC unit is sometimes cleaned with a high pressure cleaner, which deforms the lamellas irreversibly. Vacuum cleaners or air compressors are not powerful enough to get the dirt between the lamellas removed.

### NEUTRALISE LES ODEURS DÉSAGRÉABLES

**FR** YumiSoap® neutralise les odeurs désagréables, améliore l'équilibre du système et réduit le risque de givrage.

### PROTECTION OF THE FINS

**EN** YumiSoap® neutralizes unpleasant odors, improves the balance in the system and reduces the risk of icing.

YumiSoap® n'est pas dommageable pour les pompes à condensat.

YumiSoap® is not harmful for condensate pumps.



## LE PREMIER NETTOYANT EFFICACE BIODÉGRADABLE POUR DÉSHUMIDIFICATEURS ET CLIMATISEURS



## THE FIRST EFFECTIVE BIODEGRADABLE HEAT PUMP CLEANER

INNOVATION BELGE | BELGIAN INNOVATION | FEA International | www.gridsoap.com  
+32 50 38 04 44 | info@fea-int.com | BV Krommewege 32A5 | BE-9990 Maldegem