





APERÇU DU PRODUIT :

EFFICACITÉ ACCRUE

Des serpentins de climatiseur maculés réduisent l'efficacité des circuits et augmentent les coûts énergétiques. Ecolution® Coil Cleaner déloge la saleté et les substances visqueuses, permettant le refroidissement plus rapide des serpentins et des économies énergétiques. Un entretien périodique avec Ecolution restaure le rendement des circuits et réduit les dépenses d'électricité.

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Grâce à sa formule de pH neutre, Ecolution Coil Cleaner s'utilise sans danger sur tous les métaux composants généralement les climatiseurs. Ne contenant pas de parfum et ne dégageant qu'une faible odeur de produit chimique, ce produit peut être utilisé rapidement et facilement à l'intérieur sans en gêner les occupants. Cette formule est biodégradable et conforme aux normes de COV, ce qui en fait un choix écoresponsable pour l'entretien.

NETTOYANT POLYVALENT ET PUISSANT

L'action moussante d'Ecolution Coil Cleaner pénètre les serpentins en profondeur, repoussant la saleté vers l'extérieur sans qu'il soit nécessaire de frotter ou de prénettoyer. Il fait preuve d'efficacité dans une vaste gamme de tâches de nettoyage de serpentins, vous permettant une économie de temps et d'efforts tout en procurant d'exceptionnels résultats.

MODE D'EMPLOI:

Serpentins de climatisation

- 1. Appliquer Ecolution Coil Cleaner à l'aide d'un atomiseur à la dilution recommandée.
- 2. Imbiber complètement les serpentins
- 3. Pour les circuits fortement maculés, rincer à l'eau propre afin d'éliminer la saleté résiduelle.

DIRECTIVES DE DILUTION SALETÉS NON INCRUSTÉES :

- Dilution : 15 ml par litre d'eau froide du robinet (1:64)
- Application : Pulvériser sur la surface des serpentins et laisser l'action moussante pénétrer la saleté
- Rinçage : La circulation normale du circuit créera de la condensation qui rincera toute saleté résiduelle ainsi que tout nettoyant dans le bac récepteur de condensat. Pour des résultats plus rapides, rincer à l'eau froide du robinet.

SALETÉS INCRUSTÉES :

- Dilution : 31 ml par litre d'eau froide du robinet (01:32)
- Application : Appliquer généreusement sur la surface des serpentins, s'assurant d'une couverture complète.
- Rincage : Rincer complètement à l'eau fraiche du robinet pour éliminer les résidus de saleté délogée et de solution nettoyante.

SALETÉS FORTEMENT INCRUSTÉES :

- Dilution : 62 ml par litre d'eau froide du robinet (1:16)
- Application : Saturer la surface des serpentins et laisser agir au moins 5 minutes pour une pénétration profonde des zones fortement maculées.
- Rincage : Rincer à fond à l'eau froide du robinet. Pour des résultats optimaux, toujours rincer les serpentins fortement maculés.

SURFACES EN CONTACT AVEC LES ALIMENTS :

Si le produit est utilisé sur des surfaces qui sont directement en contact avec de la nourriture, rincer à fond à l'eau potable après le nettoyage.

DONNÉES TECHNIQUES :

ASPECT: liquide bleu vert translucide **MASSE VOLUMIQUE** : 1,03 kg/l (8,6 lb/g)

pH CONCENTRÉ : environ 7.0 **ODEUR** : doux et sans ajout de parfum POINT ÉCLAIR : > 93 °C (200 °F) STABILITÉ : deux ans

INNOCUITÉ SUR LES MÉTAUX SUIVANTS : aluminium, cuivre, surfaces

galvanisées, acier et surfaces inoxydables

EMBALLAGE

120593 Baril de 75 l

119962 Bouteille de 3.78 l/caisse de 4

CONTACTEZ-NOUS



stateindustrial.com



support@stateindustrial.com



1.866.747.2229



5915 Landerbrook Drive, Mayfield Heights, OH 44124



