

AU Alkaline Ultra

Nettoyant Alcalin pour Condenseurs



Description du Produit

Alkaline Ultra est une formulation d'ingrédients actifs qui dilués avec de l'eau créent un puissant nettoyant alcalin de dernière génération capable d'éliminer même la saleté environnementale la plus tenace et la plus tenace (poussière, smog, pollen), en rétablissant l'efficacité de l'échange de chaleur du condenseur. La dilution optimale recommandée est de 50 ml par litre d'eau. Le distributeur fourni vous permet d'obtenir la quantité de nettoyant souhaitée avec la précision requise par un produit chimique haute performance, sans nécessairement avoir à diluer le produit entier dans une seule solution.

La formulation extraordinaire de cet ingrédient actif vous permet de dépasser les limites de la dureté de l'eau. Il peut en effet être dilué avec tout type d'eau, y compris les très dures, sans laisser de résidus sur les surfaces.

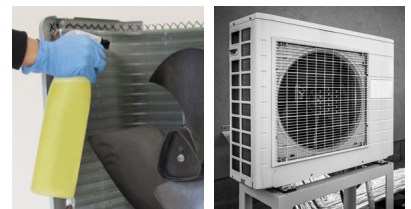
Il est idéal pour éliminer la saleté et la graisse de l'environnement et a une forte action nettoyante.

Caractéristiques

- Spécifique pour condenseurs.
- Concentré, dilution 1:20
- Alcalin
- Élimine résidus graisses.
- Facile à doser.

Application sur Condenseurs

1. Agitez le flacon pour rendre la solution homogène.
2. Diluez le produit 1:20 dans un récipient déjà rempli avec la bonne quantité d'eau et agitez.
3. Éteignez le système.
4. Appliquez le produit sur toute la surface à traiter.
5. Attendez 5 minutes pour que le produit agisse.
6. Rincer abondamment à l'eau.
7. Si nécessaire, séchez avec un chiffon doux.



S'il est utilisé avec un nettoyant acide, pour les unités particulièrement fragilisées, utilisez Alkaline Ultra comme deuxième traitement.

Packaging disponible



Flacon Alkaline Ultra de 250 mL emballé en boîte de carton
Présentoir du comptoir avec 24 boîtes

Art.-Nr.		
AB1223.Q.S1	24	-



Les boîtes et le présentoir du comptoir sont en carton, 100% recyclables.

Mentions de danger:



Danger

Mentions de danger: H315 Provoque une irritation cutanée. H318 Provoque de graves lésions des yeux.

Conseils de prudence: P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. P305+P351+P338 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.

Contient: ethoxylated fatty alcohols, hydroxyde de sodium, éthylènediaminetétraacetate-de-tétràsodium.

Produit professionnel: utilisez un EPI approprié. Lisez attentivement les instructions sur l'étiquette.