

Diversey™

suma®

Carbon Remover

K21+

Détergent liquide pour le trempage

Description

Suma Carbon Remover K21 est un liquide de pré-trempage spécialement formulé pour retirer la graisse carbonisée et les résidus alimentaires des batteries de cuisine.

Propriétés principales

Suma Carbon Remover K21 est un liquide alcalin recommandé pour le trempage des ustensiles de cuisine fortement souillés. Il contient un mélange d'alcalin et de séquestrant pour une action efficace sur la graisse, le carbone et autres résidus alimentaires.

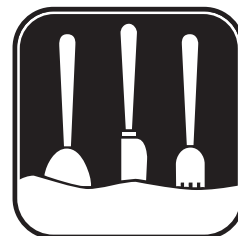
Bénéfices

- Décolle et retire la graisse ainsi que les résidus d'aliments cuits sans frotter
- L'utilisation régulière permet d'éviter l'accumulation de résidus alimentaires carbonisés
- Nettoie efficacement les grilles et parties amovibles, paniers à frites...
- Sans risque pour la plupart des métaux rencontrés en cuisine

Mode d'emploi

1. Remplir le bac de trempage avec de l'eau (130-140L). Important : Utiliser un bac de trempage adapté avec haute densité polyéthylène (PE) ou polypropylène (PP)
2. Ajouter 1 bidon de 10 L de Suma Carbon Remover K21
3. Plonger les ustensiles (casseroles, poêles, grilles...) dans la solution et laisser tremper toute la nuit.
4. Retirer les articles du bac de trempage, laver et rincer en laveuse ou manuellement.

IMPORTANT: La solution doit être changée au moins une fois par mois, mais un trempage intensif ou des articles fortement souillés peuvent nécessiter un renouvellement plus fréquent de la solution.



**Cette posologie est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.*

The logo for Diversey, featuring the brand name in white on a dark blue leaf-like shape with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

The logo for suma, consisting of the word 'suma' in a lowercase, sans-serif font inside a white circle with a registered trademark symbol.

suma®

Carbon Remover

K21+

Données techniques

Aspect: Liquide limpide incolore à jaunes clair

Valeur pH (en solution): 12,0

Densité relative (20°C): 1,10

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com.

Compatibilité du produit

Suma Carbon Remover K21 est recommandé pour une utilisation sur la plupart des matériaux généralement rencontrés en cuisine.

Législation

Produit de nettoyage conforme :

- Au règlement Détergent CE 648/2004.
- A la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (décret du 17.06.98).