

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

Diversey™

The logo for suma, featuring the word 'suma' in white lowercase letters inside a white circle with a curved line underneath.

suma®

# Carbon Remover

# K21+

## Liquide spécial de pré-trempage

### Description

Suma Carbon Remover K21+ est un liquide de trempage spécialement formulé pour retirer la graisse carbonisée et les résidus alimentaires des ustensiles de cuisine (grils, plaques de four, plateaux de récupération de graisses).

### 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'alcalins et de séquestrants pour une action efficace sur la graisse, le carbone et autre résidus alimentaires. Apte à l'usage en combinaison avec le bac de trempage, qui fait partie du système de trempage DiveEasy de Diversey Care.

### Bénéfices

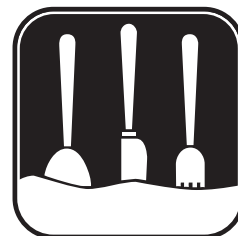
- Décolle et retire la graisse ainsi que les résidus d'aliments cuits sans frotter
- L'utilisation régulière permet d'éviter l'accumulation de résidus alimentaires carbonisés
- Nettoie efficacement les grils, plaques de four, paniers à fritures, plateaux de récupération des graisses et autres parties amovibles
- Solution de trempage non classifiée
- Sans risque pour la plupart des métaux rencontrés en cuisine, y compris l'aluminium
- Pas besoin d'eau chaude
- Peut être utilisé 24 heures par jour, 7 jours sur 7, pendant 4 semaines
- L'utilisation régulière permet d'éviter l'accumulation de résidus alimentaires carbonisés

### Mode d'emploi

1. Bac de trempage 200L: Remplir le bac de trempage avec 130-130 litres d'eau.  
Bac de trempage 100L: Remplir le bac de trempage avec 70 litres d'eau.  
(Important: Utiliser un bac de trempage adapté avec haute densité polyéthylène (PE) ou polypropylène (PP).)
2. Bac de trempage 200L: ajouter un bidon de 10L de Suma Carbon Remover K21+ au bac de trempage 200L  
Bac de trempage 100L: ajouter un bidon de 5L de Suma Carbon Remover K21+ au bac de trempage 100L
3. Rincer les pots, casseroles, ustensiles et équipements avec de l'eau chaude et les plonger complètement dans la solution de trempage. Laisser tremper.
4. Retirer les articles du bac de trempage, les laver et rincer en lave-vaisselle ou manuellement

**IMPORTANT:** La solution de trempage 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.

Ce dosage est selon des conditions optimales, les recommandations peuvent varier, veuillez contacter votre représentant Diversey pour plus d'indications.



The Diversey logo features the brand name in white serif font on a dark blue leaf-shaped background with a white outline. A small 'TM' symbol is positioned at the top right of the leaf. To the right of the text is a stylized white leaf icon.

Diversey<sup>TM</sup>

The suma logo consists of the word 'suma' in a lowercase, rounded sans-serif font, enclosed within a white circular border that has a slight gap at the top.

suma<sup>®</sup>

# Carbon Remover

# K21+

## Données techniques

Aspect: Liquide limpide incolore

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](http://sds.diversey.com).

## Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Carbon Remover K21+ est adapté à tous les matériaux généralement rencontrés en cuisine, y compris l'aluminium.