

Suma DiveEasy[®]

Système de trempage

Solution durable :
Efficace 4 semaines,
ne consomme pas d'énergie,
prolonge la durée de vie des
ustensiles

Elimine efficacement les graisses et les résidus alimentaires carbonés des ustensiles de cuisine.

Réduit significativement le temps de nettoyage, la consommation d'eau, de produits chimiques ainsi que le coût lié au renouvellement des équipements.

Simple et efficace

- Gain de productivité, plus besoin de frotter
- Process de nettoyage simplifié, nettoyage par trempage
- Recommandé pour les parties amovibles et les ustensiles de cuisine, pas de zone d'ombre
- Evite l'accumulation des salissures incrustées, prolonge la durée de vie des équipements

Sûr

- Hygiène accrue, les graisses carbonisées sont éliminées
- Pas de risque de brûlures, solution de trempage efficace à froid
- Système de panier mobile pour la manipulation des ustensiles, pas de contact avec la solution
- Pas d'obligation de port d'EPI (Equipement de Protection Individuel) du produit en solution
- Sûr pour les métaux légers, y compris l'aluminium

Durable

- Pas de consommation d'énergie, s'utilise à froid
- Faible consommation d'eau, la solution de trempage peut être conservée pendant 4 semaines
- Durée de vie des ustensiles prolongée, réduction des coûts liés au renouvellement des équipements



Avant



Après trempage



Avant



Après trempage

Suma® DiveEasy

Système de trempage

Bac de trempage : DiveEasy



- Panier amovible pour le trempage des ustensiles
- Couvercle avec crochet pour une hygiène optimale
- Robinet de vidange
- Roues pivotantes pour une maniabilité optimale
- Capacité 200L : 87L x 62l x 76H cm

Suma Carbon Remover K21

Disperse les graisses et les salissures carbonisées

- 10L de produit pur (2 bidons de 5L) pour 130L d'eau
- Sans risque pour les métaux légers, y compris l'aluminium
- Pas d'obligation de port d'EPI du produit en solution
- Conditionnement : 2x5L



Fiche méthode

Carte d'instructions – Suma Carbon Remover® K21

Disponible en bidon de 5L

<p>Pour le trempage des:</p> <ul style="list-style-type: none"> Batteries et ustensiles de cuisine Couverts Plaques 	<p>Mode d'emploi</p> <div> <p>Produit de trempage pour les salissures incrustées</p> <p>Sûr pour l'aluminium</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Remplir le bac de trempage avec 100 litres d'eau. 2. Ajouter deux bidons de 5L de Suma Carbon Remover K21 à l'eau dans le bac. 3. Rincer au préalable la vaisselle à tremper. 4. Laisser tremper la vaisselle dans le bac pendant la nuit. 5. Retirer les éléments du bac de trempage et rincer à l'eau clair ou les passer dans le lave-vaisselle. 6. La solution de trempage peut être utilisée plusieurs fois. Remplacer la solution au moins une fois par mois (ou plus tôt si la solution est très souillée).
--	---

