



Vaisselle machine KITER

K 440

Ref. 230032

K 440 est un additif de rinçage brillantant.
K 440 s'utilise lors du rinçage dans les machines à laver professionnels.

K 440 est particulièrement adapté pour les lavages en eaux de moyenne dureté (de 16 à 25 ° th).

K 440 élimine les taches de calcaires qui se forment sur la vaisselle et les verres à cause de la dureté de l'eau.

K 440 enlève les résidus lessiviels qui se déposent sur la vaisselle pendant le lavage et facilite le séchage de la vaisselle.

K 440 rend les assiettes, la vaisselle et les verres parfaitement brillants.

K 440 protège le lave vaisselle de la formation d'incrustation calcaires dues à la dureté de l'eau de lavage.

Le dosage de K 440 est fonction de la dureté de l'eau et est indiqué sur la fiche technique.

Données techniques

Conditionnement	5 L
UC	4