

Kiehl-SanEco concentré

Nettoyant sanitaire parfumé

- ▲ Nettoyant sanitaire courant à base d'acide lactique. Fort pouvoir nettoyant. Action rapide
- ▲ Élimine les salissures calcaires comme les résidus de produits cosmétiques et savon dans toutes les zones humides
- ▲ Parfum frais intense pendant le traitement
- ▲ L'application régulière prévient la formation de dépôts de calcaire
- ▲ Effet déperlant
- ▲ Certifié Écolabel européen
- ▲ **Contient des matières premières renouvelables d'origine végétale**



Domaine d'application

Pour surfaces et objets résistant à l'acidité et à l'eau en milieu sanitaire. Les surfaces sensibles à l'acidité comme la robinetterie dont le chrome est abîmé, le laiton, l'aluminium anodisé, le polyamide et les pierres naturelles et reconstituées sensibles à l'acidité peuvent être endommagées par des produits acides.

Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. 1 dose = 40 ml. Mouiller préalablement les joints et la robinetterie à l'eau froide. Rincer à l'eau toutes les surfaces traitées.

Préparation de la solution prête à l'emploi :

Remplir le vaporisateur mousse de 500 ml d'eau froide jusqu'au marquage et ajouter 1 dose de produit concentré à partir du flacon doseur de 1 L ou d'une centrale de dosage Kiehl (par ex. DosiExpress). Remplir le vaporisateur mousse de 500 ml à l'aide d'une centrale de dosage Kiehl adaptée (par ex. DosiStation, DosiJet). Utiliser un conditionnement de 2 L avec une centrale de dosage Kiehl adaptée (par ex. DosiStation, Arcantec, DosiJet). Selon le domaine d'application, visser le pistolet buse mousse ou le bouchon gicleur.

Encrassement normal

Nettoyage courant (vaporisateur mousse) :

40 ml pour 500 ml d'eau froide.

Mouiller la surface avec la solution prête à l'emploi et nettoyer avec un chiffon ou une éponge non abrasive.

Consommation : 0,4 ml/m².

Nettoyage courant (flacon équipé du bouchon gicleur) :

40 ml pour 500 ml d'eau froide.

Pour le nettoyage de cuvettes de WC ou d'urinoirs, appliquer la solution prête à l'emploi sous le rebord, laisser agir brièvement et actionner la chasse d'eau. Consommation : 0,4 ml/m².

Nettoyage courant (lavage manuel) :

80 ml pour 8 L d'eau froide.

Mouiller la surface avec la solution de nettoyage et nettoyer avec une frange. Consommation : 0,4 ml/m².

En cas d'encrassement léger, la moitié du dosage suffit.



Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Tensioactifs à base de matières premières végétales. L'emballage est recyclable. Protéger du gel.

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
j401507	Carton de 4 flacons doseurs de 1 L	112
j401508	Carton de 3 flacons de 2 L	130

