



# Kaba cleaner

## Maintenance et entretien professionnels

Les cylindres de fermeture Kaba sont des produits de mécanique fine de très grande précision – il est donc essentiel de les entretenir correctement. Le Kaba Cleaner est utilisé pour l'entretien ciblé et le nettoyage des cylindres de fermeture de tous types. La nouvelle recette est le résultat d'une grande expérience pratique ainsi que de propriétés physiques éprouvées en laboratoire. À la différence de nombreux produits concurrents et grâce au Kaba Cleaner, il n'est pas nécessaire de lubrifier en permanence le cylindre de fermeture car le produit n'épaissit pas.

Notre Kaba Cleaner apporte une protection exceptionnelle contre la corrosion sur acier, maillechort et laiton et n'attaque pas les surfaces. Il peut être utilisé sans restrictions sur tous les cylindres de fermeture (également sur les produits mécatroniques, cylindres de voiture, etc.).

## Avantages de la nouvelle recette

La nouvelle recette du Kaba Cleaner est exempte de métaux lourds et ainsi conforme au système de classification GHS (Système Général Harmonisé). Outre des capacités significativement améliorées pour repousser l'eau, il dispose également d'un excellent pouvoir lubrifiant. Même à basses températures, l'aérosol reste liquide et peut être utilisé jusqu'à -25°C.

## Du plus petit au plus grand

Les bombes sont disponibles dans les contenances 13/60/200 ml. Les deux plus petits emballages de Kaba Cleaner sont des vaporisateurs à pompe et fonctionnent sans gaz propulseur. Tous les formats offrent un dosage extrêmement économique.

L'emballage pratique des bombes de 60 ml peut également être utilisé en tant que présentoir de comptoir (voir illustration ci-dessus).

## Quels sont vos avantages ?

- Protection élevée contre la corrosion
- Excellentes propriétés de nettoyage et de lubrification
- Dosage extrêmement économique
- Utilisable par températures jusqu'à -25° C
- Exempt de métaux lourds
- Exempt de silicone
- Efficacité à long terme exceptionnelle

# Application

## Notice d'utilisation

Bien secouer le Kaba cleaner et enfoncer la pipette rouge dans le système de pompe en tournant (attention : ne pas seulement enficher la pipette qui risquerait alors d'être refoulée). Maintenir la pipette dans le trou de serrure et activer la pompe. Introduisez et tournez la clé à plusieurs reprises afin de répartir uniformément le film de graissage à l'intérieur de la serrure à cylindre. Après avoir tourné la clé plusieurs fois la clé dans le cylindre, bien nettoyer avec un chiffon doux afin d'éliminer tout produit résiduel.

Pour garantir un fonctionnement parfait sur le long terme, traiter le cylindre de fermeture au moins une fois par an – plus souvent en fonction d'utilisation fréquente – avec le Kaba cleaner recommandé. Noter que les cylindres de fermeture ne doivent pas être traités avec des produits collants (huile p. ex.). Seuls peuvent être utilisés des produits de nettoyage exempts de composants favorisant la corrosion.



Étape 1



Étape 2



Étape 3



Étape 4

Vous y trouverez de plus amples informations concernant le Kaba Cleaner:



## Caractéristiques techniques

### Plage de températures d'utilisation

- de -25°C à +60°C
- stockage : -20°C à +50°C

### Unité de conditionnement/Contenance

- 20 x 13 ml
- 12 x 60 ml
- 6 x 200 ml

### Conductivité électrique

- diélectrique

### Langues

- déclaration d'application et déclaration de danger disponible en 18 langues (notice détachable sur l'emballage)

Le Kaba cleaner peut être utilisé avec tous les systèmes clés de dormakaba.

**Vous avez des questions ?  
Nous serons ravis de vous accueillir et de vous conseiller.**

#### Kaba S.A.S.

ZAC de la ferme des roses  
3 Rue René Descartes  
78320 Le Mesnil-Saint-Denis  
France  
T +33 (0)1 30 13 04 04  
F +33 (0)1 30 13 04 05  
contact.fr@kaba.com  
www.dormakaba.fr

Sous réserve de modifications techniques.

© 2017 dormakaba. Version 08/2017