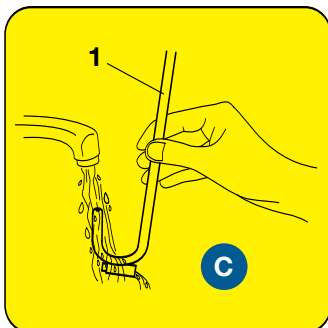
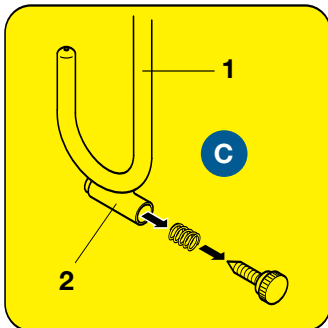
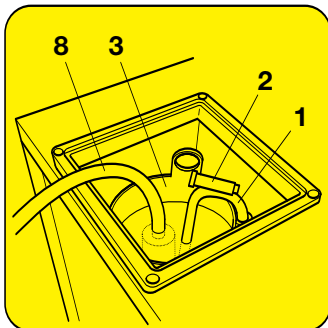
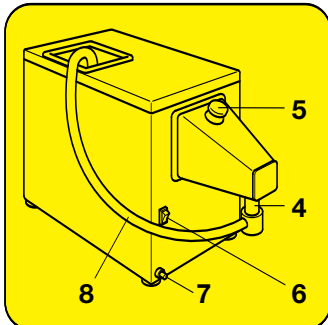
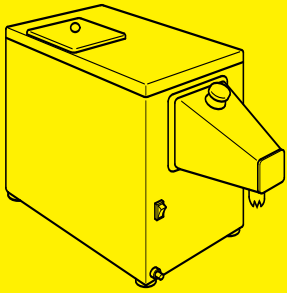


Instruction de nettoyage pour automates à crème chantilly

SCHLA-6RA
SWISS-CREAM®

**Type SCT-K-1
Type SCP-K-1**



Pour le nettoyage hygiénique nous recommandons:

KERO® (quotidien) **KEROLIT S**® (hebdomadaire)

Classe de toxicité 4 - Voir l'indication sur l'emballage!

W. Peterhans SA, CH-9403 Goldach
Tél. 071 / 841 03 03, Fax 071 / 841 56 34

Peterhans®

A Nettoyage quotidien

1. Enlever la crème et la déposer dans le réfrigérateur.
2. **Déclencher l'interrupteur du froid (6).**
3. Enclencher la touche de débit (5) jusqu'à écoulement complet de la crème.
4. **Pré-rinçage, nettoyage et désinfection.**

Pré-rinçage

Nettoyer le récipient à crème (3) et le remplir d'eau tiède, faire circuler l'eau par le circuit de débit de l'automate.

Nettoyage et désinfection

Dissoudre une cuillerée à soupe de **KERO**® dans 1.5 litres d'eau chaude (min. 60°), faire circuler pendant max. 5-10 minutes au moyen du tuyau de circuit de rinçage (8). En tournant la touche de débit (5) (pousser et quart de tour), le circuit se fera automatiquement sans interruption.

Rinçage final

Remplir le récipient à crème (3) avec de l'eau chaude (min. 60°) et laisser aspirer par l'automate, en suite dernier rinçage avec 1 litre d'eau froide.

Attention!

Après le rinçage arrêter immédiatement la machine!

5. Enclencher l'interrupteur du froid (6) et attendre jusqu'à ce que la cuve est refroidie à +1°C - +4°C.
6. La machine est prête pour le service.

B Nettoyage hebdomadaire

1. **Déclencher l'interrupteur du froid (6); laisser dégeler entièrement la machine.**
2. **Pré-rinçage, nettoyage et désinfection** comme indiqué sous A.
3. Dissoudre une cuillerée à soupe de **KEROLIT S**® dans 1.5 litres d'eau chaude (min. 60°), laisser circuler pendant max. 5 - 10 minutes à l'aide du tuyau de circuit de rinçage (8).
4. **Rinçage final** comme indiqué sous A.
5. Nettoyer la cuve ainsi que les parties apparentes de cette dernière avec un lissu de **KERO**® de 1 litre, à l'aide d'un long pinceau, ensuite laisser écouler l'eau en enlevant le manchon de fermeture de l'écoulement (7).

C Nettoyage quotidien de la douille d'aération du tube d'aspiration

1. Dévisser la vis de réglage et enlever le ressort. Contrôler, si la pointe de la vis de réglage est **parfaitement brillante**.
2. Rinçer le tube d'aspiration (1) à l'eau de pression bouillante, pendant env. 20 secondes. (Ev. tremper pendant la nuit dans une lessive de **KEROLIT S**®). (Tube sans vis ni ressort!)
3. Reposer le ressort et revisser la vis de réglage.

Legende: 1 Tube d'aspiration
2 Douille d'aération du tube d'aspiration
3 Récipient à crème
4 Douille de débit
5 Touche de débit
6 Interrupteur du froid
7 Manchon de fermeture de l'écoulement
8 Tuyau de circuit de rinçage

W. Peterhans SA
CH-9403 Goldach

Peterhans®

Tél. 071 / 841 03 03
Fax 071 / 841 56 34

**Type SCT-K-4
Type SCP-K-4**

