

PROTOCOLE DE NETTOYAGE

À l'aide du présent protocole de nettoyage*, un processus de nettoyage efficace, hygiénique et sans bactéries est garanti. Même en cas de salissures abondantes. Un nettoyage qui contribuera au bon entretien préventif de votre Speed S +Plus.

Nous vous indiquerons, par la suite, les étapes à suivre pour une application réussie du protocole.

① Équipement nécessaire pour effectuer un nettoyage efficace:

- Nettoyant **Zumex Citric Active™**
- Désinfectant: Solution hydroalcoolique concentration de 0,91g/ml
- Éponge propre et neuve (en matière non abrasive pour ne pas rayer les surfaces de la machine)
- Papier propre et jetable.
- Poste de lavage
- Brosse fournie (pour les points de nettoyage qui le requièrent)

REMARQUE : La brosse doit être nettoyée et soumise aux règles d'hygiène en suivant les instructions décrites ci-après.

② Étapes nécessaires pour un nettoyage efficace:

Dans la **zone de circulation du jus**, suivez les étapes spécifiques afin de garantir une hygiène maximale:



1. Appliquez **Zumex Citric Active™** pour éliminer la cire et la pulpe. Laissez agir 30 secondes et enlevez les salissures avec une éponge.
2. Rincez à l'eau.
3. Appliquez un désinfectant hydroalcoolique concentration de 0,91g/ml et laissez poser 1 minute.
4. Rincez à l'eau.
5. Séchez à la fin chaque pièce et recoin.



Rapport de validation de la consigne de nettoyage Speed S + Plus (v.00)
réalisée par un laboratoire indépendant avec le numéro de rapport
IFSC243/19Rev3.

Instructions de démontage

Attention! Pour procéder à un nettoyage de la machine en toute sécurité il est indispensable de la débrancher du réseau électrique avant de procéder à toute manipulation.



Retirez le **panier** du chargeur.



Démontez le **plateau chargeur** en dévissant le pommeau central.



Introduisez la brosse de nettoyage dans l'orifice **Drain&Clean** à la base du chargeur en éliminant les déchets présents dans le tube.



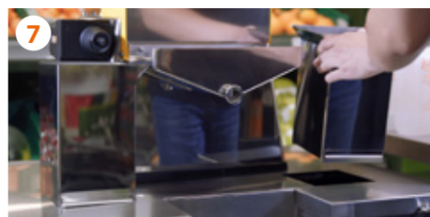
Tournez les pommeaux et retirez le **capot avant** avec les sorties latérales.



Retirez le **système PulpOut automatique** en levant l'ensemble depuis le point le plus proche de vous.



Démontez le **robinet 2services**. Facile à dévisser.



Retirez les **récupérateurs de déchets** en acier inoxydable.



Appuyez sur les boutons latéraux pour retirer le **bac**.



Dévissez le pommeau central du **Kit 1Step**.



Retirez le **Kit 1Step** en tirant vers vous au moyen des poignées en acier inoxydable.



Démontez la **lame** en appuyant au centre et en tirant la poignée vers vous. **Attention!** Mettre un **protecteur** sur la zone de coupe.



Nous nettoyons la partie **avant** de la machine en respectant les phases indiquées et en éliminant toutes les particules collées.



Retirez les **bacs à déchets** du meuble pour en vider le contenu.



Nous nettoyons l'intérieur du **podium** en respectant les phases indiquées et en éliminant toutes les particules collées.



Une fois toutes les pièces démontées, nous procéderons au nettoyage en profondeur en suivant les étapes décrites.

Le processus de nettoyage de chacun des composants de la machine est expliqué en détail ci-après.

Instructions de nettoyage des éléments

! Mises en garde et étapes de nettoyage et des règles d'hygiène

Nettoyez tous les jours les éléments en contact avec le jus.



Toutes les pièces, sauf la protection et le robinet, peuvent aller au **lave-vaisselle** pour leur lavage.



Le nettoyage de la zone de passage et de ses éléments amovibles doit être effectué en utilisant **Citric Active***. Nous laissons agir quelques minutes et à l'aide d'une éponge humide, nous éliminons les restes de saleté. *Ne pas utiliser d'éponge abrasive pour ne pas rayer les surfaces.*

* Produit nettoyant à usage alimentaire spécial presse-agrumes Zumex.



Après le premier rinçage, nous soumettons aux règles d'hygiène avec le **désinfectant hydroalcoolique**** et nous laissons agir 1 minute.



Rincer abondamment à l'eau après la désinfection pour éliminer les restes de désinfectant.



Sécher les pièces entièrement

** Produit nettoyant à usage alimentaire recommandé.

Nettoyage quotidien

Lame, sous-filtre, bac, récupérateur de déchets, plateau chargeur, capot avant et robinet



Nous suivons le processus de nettoyage indiqué sur toutes les pièces : lame, sous-filtre, bac, restes d'écorces...



Démontez les **sorties latérales** du capot avant.



Nous nettoyons la protection en respectant les phases indiquées et en éliminant toutes les particules collées.



Lavez avec Citric Active et une éponge douce le **plateau d'alimentation** en éliminant toutes les particules collées.

Robinet 2Services



Nous démontons la partie supérieure du robinet en tournant l'élément vissé et en suivant les étapes de nettoyage indiquées précédemment.



Nous dosons le dégraissant, en insérant l'embout pulvérisateur dans les trois orifices et en appliquant le produit. À l'aide de la petite brosse fournie, nous frottons l'intérieur des orifices.



Rincez à l'eau, mettez du désinfectant, rincez à nouveau et en dernier, séchez avec du papier essuie-tout l'extérieur et l'intérieur du robinet (enroulez du papier sur le pivot pour faciliter son introduction dans les orifices).

Instructions de nettoyage des éléments

Ensemble de pressage

Pour un **nettoyage rapide**, vous pouvez nettoyer l'ensemble du Kit 1Step d'une seule pièce sous le robinet ou au lave-vaisselle.



1 Nous lavons avec Citric Active en suivant les phases de nettoyage et des règles d'hygiène. Déplacez les **tambours** pour vous assurer que toutes les zones sont bien nettoyées.



2 L'ensemble peut également être lavé d'une seule pièce au **lave-vaisselle**.

Système PulpOut automatique



1 Appuyez le système PulpOut sur une surface lisse et démontez le **couvercle latéral** en tenant la partie supérieure pour retirer les extrémités des guides.



2 Retirez le **couvercle supérieur** noir en appuyant vers le haut sur les ailettes saillantes.



3 Retournez l'ensemble et positionnez les doigts sur le **rouleau de la bande transporteuse** en poussant vers l'extérieur pour le libérer.



4 Retirez la **bande transporteuse** avec l'autre rouleau et retirez les deux pièces.



5 Nous nettoyons la bande balayeuse et le reste des éléments du Pulp Out en suivant les étapes de nettoyage indiquées.



6 Toutes les pièces peuvent également être passées au **lave-vaisselle**.

Instructions de nettoyage recommandées

Nettoyage de midi (recommandé sur des machines à usage intensif)

Capot, kit 1Step et système PulpOut



1 Tournez les pommeaux et retirez le capot avant avec les sorties latérales.



2 Retirez le système PulpOut automatique en levant l'ensemble depuis la point le plus proche de vous.



3 Dévissez le pommeau central du kit d'extraction.



4 Retirez le Kit 1Step en tirant vers vous au moyen des poignées en acier inoxydable.



5 Démontez la lame en appuyant au centre et en tirant la poignée vers vous. **Attention!** Prenez garde à la partie coupante.



6 Retirez le sous-filtre et videz son contenu.



7 Nous nettoyons la partie avant de la machine en suivant les instructions décrites précédemment.

Nous nettoyons toutes les pièces en respectant les étapes décrites.

Remplacement des pièces

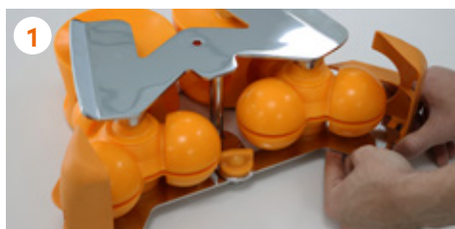
Pour un nettoyage rapide à la mi-journée, nous vous recommandons de disposer d'un kit de remplacement des pièces. Ce kit comprend les éléments suivants: capot, Kit 1Step et système PulpOut.

Instructions de nettoyage recommandées

Nettoyage hebdomadaire

Ensemble de pressage

Pour un **nettoyage en profondeur**, procédez au démontage du Kit 1Step et au nettoyage de toutes les pièces.



1 Retirez les **extracteurs d'écorces** situés aux extrémités latérales inférieures.



2 Dévissez le **pommeau** situé sur la partie inférieure centrale.



3 Levez les **poignées** en acier inoxydable.



4 Retirez les **tambours de pressage**.



5 Nettoyez **toutes les pièces** avec une éponge et du savon, rincez ensuite à l'eau claire. Toutes les pièces peuvent également être passées au **lave-vaisselle**.

Toutes les deux semaines

Drain&Clean



1 Introduisez la brosse de nettoyage dans l'orifice **Drain&Clean** à la base du chargeur en éliminant les déchets présents dans le tube.