

▼ OPÉRATION	SECTION ►	Révélateur	Lavage	Gommage	Séchage	Durée de l'opération
1. Vérification du conteneur du régénérateur.		Quotidiennement		Quotidiennement		~ 2 mn.
2. Vérification du conteneur de résidus.		Quotidiennement				~ 2 mn.
3. Vérification de sécurité des organes mécaniques.		Quotidiennement				~ 5 mn.
4. Nettoyage des résidus sur les rouleaux d'entraînement.		Quotidiennement				~ 5 mn.
5. Vérification le niveau du révélateur.		Quotidiennement				~ 5 mn.
6. Remplacement de l'eau et nettoyage de la section.			Quotidiennement ²⁾			~ 10 mn.
7. Remplacement des produits chimiques/du filtre (optionnel).		1)				~ 30 mn.
8. Nettoyage principal: Rév. ³⁾ a. Nettoyage de tous les rouleaux et guides. b. Nettoyage des réservoirs avec "PROCESSOR CLEANER". c. Nettoyage des tubes de vaporisation avec une brosse. d. Nettoyage des tubes et de la tuyauterie d'évacuation par rinçage à contre-courant.		Au remplacement des produits chimiques				~ 1 heure
9. Nettoyage principal: Lavage ³⁾ a. Nettoyage du rouleau à brosse. b. Nettoyage du réservoir avec "PROCESSOR CLEANER". c. Nettoyage des tubes et de la tuyauterie d'évacuation par rinçage à contre-courant.			Au remplacement des produits chimiques			~ 1 heure
10. Nettoyage principal: Gomme ⁴⁾ a. Rinçage des pompes de gommage et du solénoïde. ⁴⁾ b. Nettoyage des rouleaux. c. Nettoyage du réservoir avec "PROCESSOR CLEANER". ⁴⁾				Au remplacement des produits chimiques		~ 1 heure
11. Nettoyage des pompes de circulation. ⁵⁾		Trimestriellement				~ 5 mn.
12. Nettoyage des pompes de régénération. ⁵⁾		Trimestriellement		Trimestriellement		~ 15 mn.
13. Installer Nécessaire maintenance préventive mineur (coussinets - joints toriques - joints V-seal). ⁶⁾		Une fois par an ou toutes les 500 heures				~ 1 - 2 heures
14. Installer Nécessaire maintenance préventive moyen (engrenages - coussinets - joints V-seal - soupapes de ventilation - guides - tête de pompe). ⁷⁾		Tous les 2 ans ou toutes les 1 000 heures				~ 3 - 4 heures
15. Installer Nécessaire maintenance préventive majeur (engrenages). ⁸⁾		Tous les 4 ans ou toutes les 2 000 heures				~ 5 - 6 heures

¹⁾ Le remplacement des produits chimiques / du filtre dépend du type de produits chimiques (filtre n'est pas standard).

²⁾ Machine avec système de circulation de l'eau intégré.

³⁾ Consulter les directives de nettoyage dans le manuel de l'utilisateur.

⁴⁾ Utiliser de l'eau tiède.

⁵⁾ Consulter le manuel d'entretien pour obtenir les instructions.

⁶⁾ Consulter les directives du Nécessaire maintenance préventive mineur.

⁷⁾ Consulter les directives du Nécessaire maintenance préventive moyen.

⁸⁾ Consulter les directives du Nécessaire maintenance préventive majeur.

Type de produits chimiques: _____
Remplacement des produits chimiques: _____ m²
Remplacement du filtre: _____ m²