



AREA/TASK ASSIGNMENTS

Assembly

English

Español

Français

No	Kitchen SOW	Outcome	GSF
1	Clean UNDER all belts, machines, shelving, bins, racking - REMOVE all food debris	Floor is free of visible debris	8 x Day
2	Empty waste containers; replace liners	Waste and compost bins are no more than 80% full	8 x Day
3	Refill gloves, disposable aprons, arm sleeves	ppe is at least 50% full	8 x Day
4	Refill soap and paper towels	Dispensers are at least 50% full	8 x Day
5	Wipe hand wash sinks, remove any debris	Sinks are free of debris	8 x Day
6	Ensure cleaning tools are hung in their wall stations	Tools are hung in wall stations when not in use	8 x Day
7	Hand wipe with alcohol based sanitizer and cover all assembly line outlets protecting them from water intrusion	Outlets are clean and covered with water protection plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
8	Hand wipe with alcohol based sanitizer and cover all check weigher control panels protecting them from water intrusion	Control panel's clean and protected with plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
9	Hand wipe with alcohol based sanitizer and cover conveyor metal detector units protecting them from water intrusion	Control panel protected with plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
10	Hand wipe with alcohol based sanitizer and cover all wall outlets protecting them from water intrusion	Outlets are clean and covered with water protection plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
11	Hand wipe with alcohol based sanitizer and cover all leak detection units protecting them from water intrusion	Units are covered with water protection plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
12	Hand wipe with alcohol based sanitizer and cover e-stops on all machinery to protect from water intrusion	Control panel protected with plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
13	Hand wipe with alcohol based sanitizer and bag scale control panels for all scales to protect from water intrusion	Control panel protected with plastic allowing 0 water intrusion	1 x day
14	Using 4 step sanitation process clean all equipment, floors and walls up to 6 feet in assembly area.	hosed down in its entirety using Birko stations with this chemical order- Sanitize, Wash, Rinse, Sanitize. Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x day
15	Wash trash receptacles	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x day
16	wash down assembly lines, attachments, carts and check weigher and all other equipment in the area (make sure all electrical boxes are properly covered).	Disassembled and placed on a cart then hosed down in its entirety using Birko stations with this chemical order- Sanitize, Wash, Rinse, Sanitize	1 x day
17	Wipe pass through window frames with alcohol based sanitizer.	Wiped using sanitizer spray	1 x day
18	Using 4 step sanitation process clean all equipment, floors and walls up to 6 feet in assembly area.	Floor is free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x day
19	Sweep and clear floor drains- following drain cleaning procedure	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x day
20	Refill Birko station chemicals	Chemicals are at least 80% full	1 x day
21	Clean utensil totes	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x week
22	HC Final Assembly M-South Cooling Unit/Overheads/Lights	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x Month
23	HC Final Assembly M-North Cooling Unit/Overheads/Lights	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x Month
24	HC Final Assembly North Cooling Unit/Overheads/Lights	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x Month
25	Clean electrical panel boxes and plug outlets	all items are free of visible debris, floor drains catches are emptied of any debris - Should be able to pass a EB ** and Listeria swab by operations during pass down.	1 x Quarter



ASIGNACIONES DE ÁREAS/TAREAS

Ensamblaje

English

Español

Français

No	SOW de Cocina	Resultado	GSF
1	Limpiar DEBAJO de todas las bandas, máquinas, estanterías, botes, estantes - ELIMINE todos los restos de comida	Piso libre de residuos visibles	8 x Día
2	Vaciar contenedores de basura; reemplazar bolsas de basura	Contenedores de basura y composta no están llenos más del 80%	8 x Día
3	Rellenar guantes, delantales desechables, y mangas para brazos	ppe lleno al menos un 50%	8 x Día
4	Rellenar jabón y toallas de papel	Dispensadores llenos al menos un 50%	8 x Día
5	Limpiar con un trapo lavabos para manos, eliminar los residuos	Lavabos libres de residuos	8 x Día
6	Asegurarse de que los utensilios de limpieza estén colgados en sus estaciones de pared	Los utensilios están colgados en sus estaciones de pared cuando no están en uso	8 x Día
7	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir todas las tomas de la línea de ensamblaje protegiéndolas de la intrusión de agua	Las tomas están limpias y cubiertas con plástico de protección contra el agua sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
8	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir todos los paneles de control de la báscula controladora protegiéndolos de la intrusión del agua	Paneles de control limpios y protegidos con plástico sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
9	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir las unidades de detección de metales de la banda transportadora protegiéndolas de la intrusión del agua	Paneles de control protegidos con plástico sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
10	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir todos los enchufes en las paredes protegiéndolos de la intrusión del agua	Enchufes limpios y protegidos con plástico sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
11	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir todas las unidades de detección de fugas protegiéndolos de la intrusión del agua	Unidades cubiertas con plástico de protección contra el agua sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
12	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir las paradas de emergencia de toda la maquinaria para protegerlas de la intrusión del agua	Panel de control protegido con plástico sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
13	Limpiar a mano con desinfectante a base de alcohol y cubrir con bolsas los paneles de control de todas las básculas para protegerlos de la intrusión del agua	Panel de control protegido con plástico sin permitir ninguna intrusión de agua	1 x Día
14	Utilizando el proceso de saneamiento de 4 pasos, limpiar todo el equipo, pisos y paredes hasta 6 pies en el área de ensamblaje	Se ha limpiado con una manguera en su totalidad utilizando las estaciones Birko con este orden químico: Desinfectar, Lavar, Enjuagar, Desinfectar. Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Día
15	Lavar contenedores de basura	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Día
16	Lavar las líneas de ensamblaje, los acoplamientos, los carros y revisar la báscula y todos los demás equipos en el área (asegurar que todas las cajas eléctricas estén bien cubiertas)	Desmontados y colocados en un carrito y luego lavado con manguera en su totalidad utilizando las estaciones Birko con este orden químico: Desinfectar, Lavar, Enjuagar, Desinfectar	1 x Día
17	Limpie los marcos de las ventanas de paso con un desinfectante a base de alcohol	Limpio con spray desinfectante	1 x Día
18	Utilizando el proceso de saneamiento de 4 pasos, limpiar todo el equipo, pisos y paredes hasta 6 pies en el área de ensamblaje	Piso libre de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Día
19	Barrer y destapar los desagües del suelo - siguiendo el procedimiento de limpieza de desagües	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Día
20	Rellenar los químicos de la estación Birko	Químicos al menos 80% llenos	1 x Día
21	Limpiar los contenedores de utensilios	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x semana
22	Unidad de Enfriamiento/Partes Superiores/Luces de HC Ensamblaje Final M-Sur	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Mes
23	Unidad de Enfriamiento/Partes Superiores/Luces de HC Ensamblaje Final M-Norte	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Mes
24	Unidad de Enfriamiento/Partes Superiores/Luces de HC Ensamblaje Final Norte	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Mes
25	Limpiar las cajas de los paneles eléctricos y las tomas de corriente	Todos los objetos están libres de residuos visibles, los desagües del suelo se han limpiado de cualquier residuo - Debe poder pasar el muestreo de EB** y Listeria por parte de las operaciones durante el cambio de producto v/o turno	1 x Trimestre



AFFECTATIONS DE DOMAINE/TÂCHE

Montage

English

Español

Français

N°	Cuisine	Résultat	GSF
1	Nettoyer SOUS toutes les courroies, machines, étagères, bacs, rayonnages - Faire disparaître tous les déchets alimentaires.	Aucun déchet n'est visible au sol	8 x Jour
2	Vider les conteneurs à déchets ; remplacer les garnitures	Les conteneurs et les composteurs ne sont pas remplis à plus de 80%.	8 x Jour
3	Gants de rechange, tabliers jetables, manchons de bras	Le réassortiment des EPI est au moins égal à 50%	8 x Jour
4	Recharge de savon et de serviettes en papier	Les distributeurs sont remplis au moins à 50%.	8 x Jour
5	Essuyer les lavabos/évier, Faire disparaître les déchets.	Les lavabos/éviers sont exempts de déchets	8 x Jour
6	Veiller à ce que les outils de nettoyage soient accrochés au mur, à leur place	Les outils sont suspendus dans des stations murales lorsqu'ils ne sont pas utilisés.	8 x Jour
7	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et couvrir toutes les sorties de la chaîne de montage pour éviter tout contact avec l'eau.	Les sorties sont propres et recouvertes d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
8	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et vérifier avec une combinaison les panneaux de commande des peseuses pour éviter tout contact avec l'eau.	Le panneau de commande est propre et recouvert d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
9	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et couvrir les unités de détection de métaux des convoyeurs pour éviter tout contact avec l'eau.	Panneau de commande recouvert d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
10	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et couvrir toutes les prises murales pour éviter tout contact avec l'eau.	Les sorties sont propres et recouvertes d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
11	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et couvrir toutes les unités de détection de fuites pour éviter tout contact avec l'eau.	Les unités sont recouvertes d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
12	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et couvrir les butées électroniques de toutes les machines pour éviter tout contact avec l'eau.	Panneau de commande recouvert d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
13	Essuyer manuellement avec un désinfectant alcoolé et envelopper les panneaux de commande de toutes les balances pour éviter tout contact avec l'eau.	Panneau de commande recouvert d'une protection imperméable en plastique.	1 x jour
14	En suivant un processus d'assainissement en 4 étapes, nettoyer tout l'équipement, les sols et les murs jusqu'à 2 mètres dans la zone d'assemblage.	Nettoyage complet au moyen de stations Birko dans l'ordre suivant : désinfection, lavage, rinçage, désinfection. Il devrait être possible de faire passer un écouvillon EB ** et Listeria par les opérations au cours de la descente.	1 x jour
15	Laver les conteneurs	Aucun déchet n'est visible sur l'ensemble des objets, les bouches d'évacuation sont dégagées - Le test d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévu dans l'inspection doit être réussi.	1 x jour
16	Nettoyer les chaînes de montage, les accessoires, les chariots et vérifier la peseuse et tout autre équipement dans la zone (s'assurer que tous les boîtiers électriques sont correctement couverts).	Démonté et placé sur un chariot, puis nettoyé au jet d'eau dans son intégralité au moyen de stations Birko dans l'ordre suivant : désinfection, lavage, rinçage, désinfection.	1 x jour
17	Essuyer les cadres des fenêtres qui passent avec un désinfectant alcoolé.	Essuyé avec un spray désinfectant	1 x jour
18	En suivant un processus d'assainissement en 4 étapes, nettoyer tout l'équipement, les sols et les murs jusqu'à 2 mètres dans la zone d'assemblage.	Le sol ne présente aucune trace de déchet, les prises des bouches d'évacuation de sol sont dégagées- Le test d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévu dans l'inspection doit être réussi.	1 x jour
19	Balayer et dégager les bouches d'évacuation au sol - en suivant la procédure de nettoyage des bouches d'évacuation.	Les objets ne présentent aucune trace de déchet, les bouches d'évacuation au sol sont dégagées- Le test d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévu dans l'inspection doit être réussi.	1 x jour
20	Recharge des produits chimiques de la station Birko	Les produits chimiques sont remplis au moins à 80%.	1 x jour
21	Nettoyer les bacs à ustensiles	Aucun déchet n'est visible sur l'ensemble des objets, Les grilles d'évacuation au sol ont été nettoyées - Le test d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévu dans l'inspection doit être réussi.	1 x semaine
22	Assemblage final de HC Unité de refroidissement M-Sud/Couverture/Lumières	Aucun déchet n'est visible sur l'ensemble des objets, Les grilles d'évacuation au sol ont été nettoyées - Le test d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévu dans l'inspection doit être réussi.	1 x Mois
23	Assemblage final de HC Unité de refroidissement M-Nord, plafonniers et luminaire	Aucun déchet n'est visible sur l'ensemble des objets, Les grilles d'évacuation au sol ont été nettoyées - Les tests d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévus dans l'inspection doivent être réalisés avec succès.	1 x Mois
24	Assemblage final HC Unité de refroidissement nord / plafonniers / lumières	Aucun déchet n'est visible sur l'ensemble des objets, Les grilles d'évacuation au sol ont été nettoyées - Les tests d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévus dans l'inspection doivent être réalisés avec succès.	1 x Mois
25	Nettoyer les boîtiers des panneaux électriques et les prises de courant	Aucun déchet n'est visible sur l'ensemble des objets, Les grilles d'évacuation au sol ont été nettoyées - Les tests d'écouvillonnage EB ** et Listeria prévus dans l'inspection doivent être réalisés avec succès.	1 x Quart