



## Matériel pour le balayage humide

Balai trapèze équipé, de préférence, de gazes à usage unique, antistatiques et/ou pré imprégnées



## Matériel pour l'entretien mécanique

Autolaveuse, rotocleaner ou monobrosse



## Disque de nettoyage mécanique

Références couleur 3M ou équivalent



## Matériel pour le lavage manuel

Frange ou gaze jetable en microfibre


























## Matériel pour entretien à la vapeur

Suivre les préconisations du fabricant



## Pad rectangulaire rouge 3M ou équivalent, ou Pad rectangulaire mélamine

Utilisable avec ou sans porte pad et manche télescopique

	Matériels utilisés	Produits d'entretien	Méthodes d'entretien
Mise en service	 +   ou  si sale	Détergent alcalin	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage mécanique à 150-300 trs/min (avec récupération d'eau)</li> </ul>
Entretien mécanique	 +   Disque mélamine si très sale	Eau ( <b>sans</b> détergent)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage mécanique au disque mélamine à 150-300 trs/min (avec récupération d'eau)</li> </ul>
Entretien quotidien	 	Détergent neutre / Détergent désinfectant (si besoin en alternance) <sup>(1)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage manuel avec balai à plat</li> <li>Rinçage</li> </ul>
Entretien manuel	 +   ou  amande	Détergent neutre	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage mécanique à 300-450 trs/min (avec récupération d'eau)</li> </ul>
Entretien mécanique			<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoyage vapeur</li> </ul>
Nettoyage approfondi		Détergent alcalin	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage manuel avec pad rectangulaire rouge</li> <li>Rinçage à l'eau claire</li> </ul>
Entretien manuel		Eau (ou détergent neutre)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage manuel avec pad rectangulaire mélamine</li> <li>Rinçage à l'eau claire</li> </ul>
Entretien mécanique	 +   ou  amande	Détergent alcalin	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage mécanique à 150-300 trs/min (avec récupération d'eau)</li> </ul>
Entretien mécanique	 +   Disque mélamine	Eau (ou détergent neutre)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balayage humide</li> <li>Lavage mécanique au disque mélamine à 150-300 trs/min (avec récupération d'eau)</li> </ul>

<sup>(1)</sup> Dans les locaux où la désinfection est obligatoire (blocs opératoires, chambres d'hôpitaux, ...), prévoir une alternance détergent neutre et détergent désinfectant sans amines.

**Disque Mélamine Pad** : 3M Scotch Brite, Tampel, ...

### Voici une liste non exhaustive des produits recommandés par les principaux fabricants :

**KIEHL** : Econa Eco Balance\*  
Dopomat\*\*, Dopomat Intenso\*\*  
**TANA** : Green care SR15\*, Floor Cleaner S\*, Clean Fresh\*, Difotan\*, Clean Extreme\*, Innomat\*\*, Tanex Trophy\*\*

**ECOLAB** : Brial Clean S\*  
**ROCHEX** : Polystar\*, Roctonic\*\*  
**BUZIL** : HC 43\*\*  
**Dr. SCHUTZ** : PU Reiniger\*\*  
**DIVERSEY** : Asset\*

**DREITURM** : Multinetzer\*, Goldreif (vert)\*, Goldreif (bleu)\*, Linorein\*\*, D1 Neu\*\*  
**LABORATOIRE ANIOS** : Aniosurf ND Premium\*\*\*

\*Neutre / \*\*Alcalin / \*\*\*Détergent désinfectant sans amines

- **Premier nettoyage** : Ne jamais utiliser de disque noir, décapant chimique, polissage à sec, lustrage, scellant ou autres procédés risquant de détériorer le traitement de surface Evercare™. L'utilisation d'une méthode de nettoyage du sol autre que celles recommandées ci-dessus pourra entraîner une perte d'adhérence et de résistance aux tâches et aux rayures.
- **Entretien quotidien** : L'entretien mécanique produit les meilleurs résultats. Pour les endroits où il est impossible, il est recommandé d'effectuer l'entretien quotidien manuellement (avec un balai à plat microfibre), et par intermittence un nettoyage mécanique si nécessaire. L'utilisation d'une serpillière humide pourra rendre nécessaire un nettoyage approfondi plus fréquent.
- **Nettoyage approfondi** : À effectuer lorsque la salissure s'accumule pour former une pellicule, des dépôts ou devient particulièrement visible à la moindre éraflure. La fréquence du nettoyage approfondi dépend de l'intensité et du type de circulation quotidienne.
- Ne jamais utiliser de disques mélamines (3M Scotch Brite ou équivalent) **à sec, sans eau**. Une fois le nettoyage terminé, retirer le disque de la machine et le laisser sécher verticalement.
- Dans les locaux où la désinfection est obligatoire (blocs opératoires, chambres d'hôpitaux, etc.), **prévoir une alternance Détergent neutre et Détergent désinfectant sans amines**.
- **Gerflor recommande l'usage de produits détergent neutre et alcalin à fort pouvoir mouillant** (parfait étalage et nettoyage de toute la surface du sol).
- Toujours respecter les consignes d'utilisation du fabricant des produits nettoyants.
- Gerflor peut vous apporter des conseils d'expert pour choisir les matériels et les méthodes d'application qui correspondent à vos besoins. **Si vous souhaitez modifier vos procédures d'entretien, nous vous invitons à nous contacter rapidement** pour voir ensemble comment bien entretenir vos sols et éviter tout problème lié à la garantie.
- **Les paillasons mis en place à l'entrée des locaux pour limiter l'introduction de salissures, gravillons et d'humidité contribuent à réduire l'entretien des sols à court terme, et aident à préserver l'aspect des sols à long terme.** Pour assurer l'efficacité des tapis d'entrée, on recommande généralement une longueur de 7 mètres au moins et 3 niveaux différents (gros, moyen et fin). En stoppant dès l'entrée les matériaux susceptibles d'être traînés sur le sol et d'y former des rayures et frottements favorisant l'accumulation de saletés, vous contribuerez à préserver l'aspect de vos sols dès aujourd'hui et pour longtemps.
- **Utiliser des roulettes pivotantes à revêtement souple** pour éviter de faire pénétrer des gravillons dans la surface du sol, ce qui dégraderait l'aspect du sol et rendrait son nettoyage plus difficile.
- **Protéger les pieds des éléments de mobilier** avec des embouts ou des patins de feutre qui ne rayeront pas le sol. Sur les chaises de type luge, les protections vissées peuvent présenter un risque si la vis se desserre, la vis ou le trou de vis au bord tranchant pouvant rayer le sol. **Ne pas utiliser des protections en caoutchouc** pour les pieds des chaises : une réaction chimique avec le revêtement de sol pourrait provoquer des traces définitives.
- **Rayures** : Gerflor peut vous proposer différentes solutions pour traiter les rayures, des plus discrètes aux plus visibles. N'hésitez pas à contacter Gerflor pour obtenir des conseils sur les meilleures techniques afin de préserver la garantie.
- La fréquence d'entretien dépend de la quantité de salissures et d'humidité entrant sur une zone donnée, du coloris et du motif du revêtement de sol choisi, des matériels et des techniques utilisés. Une bonne politique d'entretien doit prendre ces facteurs en compte et définir des fréquences d'entretien, des matériels et des techniques adaptés aux différents espaces des locaux.
- Aux endroits où un nettoyage manuel s'impose ou pour un nettoyage ponctuel, le passage d'un balai à plat équipé d'une gaze microfibre à usage unique ou limité produira les meilleurs résultats. Les balais à franges ne sont pas aussi efficaces que la microfibre pour détacher les salissures de la structure du revêtement. L'utilisation d'une serpillière trempée dans un seau d'eau sale ne produit pas de résultats satisfaisants : cette technique répartit simplement les salissures sur la surface du sol et plus particulièrement dans les coins et sur les bords, à des endroits souvent inaccessibles pour les autolaveuses.

## PRÉCAUTIONS D'USAGE



- Ne jamais effectuer de décapage avec des disques abrasifs ou des procédés risquant de détériorer le traitement de surface (abrasifs, solvants...).
- Ne jamais utiliser d'embouts (de chaise ou de mobilier) en caoutchouc, mais des embouts en PVC ou en Polyéthylène.

## TRAITEMENT DES TACHES EN COURS DE CHANTIER

### Élimination des traces de peintures

- **Proscrire tout ponçage** (Scotch Brite, tampon à récurer, paille de fer ...).
- **Utiliser le solvant de la peinture si celui-ci est connu.** En cas de non connaissance du solvant, commencer par des solvants tels que Essence C, White Spirit... avant d'essayer des solvants plus agressifs (bombe Taraclean).  
Ne pas insister en cas de résistance.
- **Après application du solvant, essuyer et rincer le sol.**

### Sur les gouttes de peinture

La bombe de froid donne de très bons résultats quand la peinture forme une goutte sur le matériau (achat de bombe de froid chez fabricants de produits d'entretien ou en pharmacie).

### Sur les traces de colles

- **Traces fraîches de colle acrylique (< 1 mois)**  
Appliquer une solution à base d'eau additionnée de décapant, laisser agir puis effectuer un nettoyage mécanique et rincer le sol.
- **Traces de colles acryliques sèches (> 1 mois)**  
Utiliser de l'Essence C ou du White Spirit. Après application du solvant, essuyer et rincer le sol.
- **Traces de colles solvants**  
Utiliser des solvants agressifs (bombe Taraclean) mais pas trop insister sur les traces de colles résistantes (colles réticulées qui résistent aux solvants).

## QUELQUES CONSEILS DE DÉTACHAGE

### Rouille

Appliquer un anti-rouille ou acide oxalique. Rincer abondamment.

### Matières grasses alimentaires / peinture / stylo à bille / stylo feutre / graisse lourde (goudron)

Appliquer sur la tache un solvant tel que Essence C, White Spirit. Frotter avec le produit pur et rincer abondamment.

### Traces de caoutchouc / traces de chaussures

Appliquer un détergent alcalin traces de chaussures (Dynatech Trophy). Laisser agir 5 minutes. Frotter.

### Chewing-gum

Utiliser une bombe de froid pour durcir le chewing-gum puis le retirer à l'aide d'une spatule en plastique (achat de bombe de froid chez fabricants de produits d'entretien ou en pharmacie).