



FICHE TECHNIQUE SUR LA QUALITE DE L'AIR INTERIEUR DANS LES E.R.P.



Nous vous prions de trouver ci-dessous de l'information utile concernant des pratiques ou des phénomènes contribuant à la dégradation de la Qualité de l'Air Intérieur dans les Etablissements.

CONTEXTE :

Eviter certains comportements ou éviter certains phénomènes à l'intérieur d'un établissement ou à l'intérieur d'une pièce de vie accueillant des enfants est très important pour améliorer la Qualité de l'Air Intérieur pour le bien-être des enfants, des adolescents et du personnel.

EXPLICATION

Elle consiste à préparer ou « imprégner » un nombre de franges ou de chiffonnettes défini, avec juste la quantité de solution nécessaire au nettoyage qui va être entrepris.

- **Ecologique** : L'imprégnation bien maîtrisée ne génère aucun gaspillage de solution. A la fin de l'opération, pas de chimie ni d'eau à déverser dans les égouts.
- **Economique** : Les économies de chimie et d'eau réalisées sont de l'ordre de 50 à 80% pour un nettoyage avec la méthode d'imprégnation selon les applications par rapport à la méthode traditionnelle de trempage ou encore à celle des 2 seaux + presse. Les temps d'intervention sont également considérablement réduits.
- **Ergonomique** : Plus besoin d'essorer, de manipuler une presse ou un système d'égouttage, les franges ou les chiffonnettes sont prêtes à l'emploi. L'utilisateur est mieux protégé contre les risques de troubles musculosquelettiques (T.M.S)
- **Rapide** : Plus aucune opération d'essorage pendant le temps d'intervention. Ils sont réduits de 20 à 30%
- **Sûr** : La solution détergente est absorbée par les franges ou les chiffonnettes, plus besoin de gérer des quantités de solutions liquides. Les taux d'imprégnation bien maîtrisés assurent un nettoyage d'une qualité de très haut niveau
- **Rationnel** : Tous les avantages énumérés rendent cette méthode convaincante, fiable, et respectueuse de l'environnement avec des budgets de fonctionnement toujours plus serrés.

LA METHODE DE LAVAGE PAR IMPREGNATION



UNE
DOCUMENTATION
DU CABINET
TRANSITIA

FICHE TECHNIQUE SUR LA QUALITE DE L'AIR INTERIEUR DANS LES E.R.P.

LA METHODE DE LAVAGE PAR IMPREGNATION

IMPACT SUR LA SANTE

- Permet une diminution d'agents chimiques (COV) pouvant nuire à la santé des utilisateurs,
- Permet une hygiène irréprochable en évitant les contaminations.

CONSEILS

- Développer l'usage de Mop EMR (Chiffonnettes/frange) microfibre (durée de vie 10 fois plus longue que les franges coton). Humidifiées, elles accrochent les souillures grasses, la poussière, et même les bactéries sans avoir à rajouter l'action chimique d'un détergent. Pour une bonne efficacité, les choisir au maximum à 1 décitex (le décitex est l'unité de titrage des fibres et filaments textiles),
- La frange de lavage pré-imprégnée nettoie une surface donnée, à chaque surface correspond donc une frange qui sera remplacée par une propre pour la zone suivante,
- Solution eau + produit écolabélisé NF Environnement ou l'Ecolabel Européen qui apportent des garanties telles que :
 - La qualité d'usage des produits. Les produits qui bénéficient d'un écolabel doivent être conformes à des exigences de qualité et d'aptitude à l'usage,
 - La réduction des impacts environnementaux des produits. Celle-ci est assurée par la prise en compte des impacts environnementaux sur l'ensemble du cycle de vie des produits, selon une approche multi-étapes et multicritères.
- Aérer 5 à 10 minutes par jour chaque pièce et particulièrement après le ménage

Pour rendre l'environnement des adultes et des enfants plus sûr, prenez le temps de faire le point avec les agents d'entretien sur l'hygiène des locaux en passant en revue le matériel, les produits, les procédures, le suivi mis en place. Chercher ensemble les solutions utiles au bon fonctionnement de ce poste.

PLUS D'INFOS

Pour obtenir plus d'informations :

<https://www.aquacleanconcept.com/fr/blog/la-microfibre-pour-un-nettoyage-ecolo-bio-et-sans-produit-chimique-n34>