



www.iblspecifik.com

Quels sont les avantages du nettoyage vapeur ?

L'utilisation de la vapeur comme outil de nettoyage permet :

- Un nettoyage plus rapide sur toutes les surfaces planes et aux formes complexes : comme les radiateurs, les chariots, les roulettes, les lits, les siphons, etc.
- Un nettoyage plus facile, plus rapide et plus efficace des surfaces ou recoins réputés difficiles à nettoyer : comme les rebords de fenêtres, les plinthes et angles de plinthes, les entourages de portes, etc.
- Un nettoyage des parties électriques ou électroniques, suivant une procédure bien précise, sans risque ni dommage : comme les interrupteurs, les prises électriques, les supports de lampes, les blocs moteurs, etc.
- Un nettoyage plus écologique, puisque l'usage de détergent limité à **50 % des applications**, au lieu de 100 % avec la méthode traditionnelle.
- Un nettoyage plus économique, par l'utilisation de l'eau seule dans **50 % des applications** et le gain de temps réalisé par l'opérateur (pas d'essuyage dans le cas de l'utilisation de l'aspiration).
- Un nettoyage valorisant, plus sain et moins fatigant pour l'opérateur.



LA METHODE TRADITIONNELLE

Elle s'effectue en 4 étapes

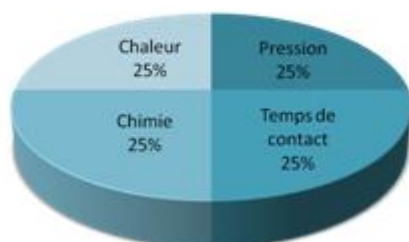
1. Élimination physique des déchets solides : balayer, racler, ramasser, évacuer, aspirer.
2. Prélavage : humidifier pour faciliter le décollement des souillures
3. Nettoyage : décoller les souillures des surfaces traitées par une action combinée de la chaleur, de l'action mécanique, du temps de contact et de la chimie : eau + détergent (voir « cercle de nettoyage » ci-dessous).
4. Rinçage : dans certains cas, éliminer les solutions « déchets – détergent » des supports.

LA METHODE VAPEUR

Elle s'effectue en 2 étapes

1. Élimination physique des déchets solides : balayer, racler, ramasser, évacuer.
2. Prélavage, nettoyage et rinçage avec aspiration : l'action de la vapeur permet d'effectuer ces 3 étapes en un seul passage.

Sinner classique



Sinner vapeur

