

ACETONE

Très efficace pour dissoudre les colles (voir COLLE), les vernis, les peintures, les taches de fruits, de chewing-gum (voir FRUITS ROUGES - CHEWING-GUM). Pour détacher les taches sur le bois, le cuir, les vitres, les murs, les sols et les tissus (voir DETACHANTS). Pour réparer les bouchons de lavabo (voir LAVABO). Pour dégraisser les pièces d'horlogerie et d'aéromodélisme...

***Attention** : produit dangereux à manier avec précaution et toujours en vous protégeant.*

ADHESIF (ROULEAUX)

(voir PAPIER PEINT)

Pose : tous les revêtements adhésifs ont tendance à se rétracter après la pose, créant un léger espace entre les lés...

La solution ? Entreposez vos rouleaux adhésifs au réfrigérateur quelques heures avant de les utiliser.

Cloques : l'autre problème rencontré lors de la pose d'adhésif est l'apparition de cloques...

Pour éviter cet inconvénient : avant de poser votre adhésif, imbibe un chiffon d'huile végétale (au choix) et bien en imprégner la surface à recouvrir (cela

suffit bien souvent pour empêcher la formation de poches d'air).

Si malgré tout des cloques se sont formées : percez-les délicatement avec une aiguille puis bien lisser avec une éponge humide.

Pour décoller un vieil adhésif : surtout, n'essayez pas de l'enlever en tirant car le résultat est toujours catastrophique tant la colle est résistante ! Passez plutôt dessus un fer à repasser tiède (ou l'air chaud d'un sèche-cheveux) : la colle fond et l'adhésif se décolle alors en douceur (il suffit ensuite de tirer un coin pour enlever tout le reste).

ALCOOL A 90° (dit aussi ALCOOL A BRULER)

Absolument indispensable ! Pour nettoyer et désinfecter les vitres (voir VITRES), les surfaces en plastique, les sols et les murs (voir DETACHANTS). Pour détacher les salissures alimentaires, les taches de feutre et de stylo (voir FEUTRE - STYLO). Pour lustre le bronze et l'ivoire (voir BRONZE - IVOIRE).

AMMONIAQUE

Absolument indispensable ! Pour nettoyer et désinfecter carrelages, paillasons, sanitaires (voir

CARRELAGE - PAILLASSONS - SANITAIRES). Pour supprimer le calcaire (voir CALCAIRE). Pour nettoyer l'argent, le bronze, l'étain (voir ARGENT - BRONZE - ETAIN). Pour détacher les taches de bière, de curry, d'oeuf, d'encre, de sang, de transpiration (voir BIÈRE - CURRY - DETACHANTS - ENCRE - OEUF - SANG - TRANSPIRATION - VIN). Pour récupérer les éponges gluantes (voir EPONGES). Pour raviver les couleurs des tissus d'ameublement...

***Attention** : Produit dangereux à manier avec précaution et toujours en vous protégeant !*

***NOTA** : Ne mélangez jamais de produits contenant de l'ammoniaque avec de l'eau de Javel ou autres produits contenant du chlore. Le mélange ammoniacal/chlore peut en effet dégager un gaz mortel. De manière générale, lisez toujours attentivement les indications et les mises en garde sur les emballages avant de mélanger des produits ménagers.*

ARDOISE

***Nettoyage** : pour nettoyer, désinfecter et entretenir un sol (ou autre) en ardoise, rien de mieux que de l'eau de Javel diluée (75 % Javel - 25 % eau). Rincez ensuite abondamment.*

***Autre solution** : lavez votre sol en ardoise avec de l'eau*

tiède additionnée de bicarbonate. Laissez sécher puis passez une serpillière mouillée de vinaigre d'alcool ou de jus de citron. Laissez de nouveau sécher puis passez un chiffon doux (voir BICARBONATE - VINAIGRE D'ALCOOL).

Brillance : pour faire briller un sol en ardoise, utilisez le mélange huile de lin (70 %) + essence de térébenthine (30 %). Laissez sécher puis polissez avec un chiffon de laine.

Autre solution encore plus économique : pour faire briller l'ardoise, le lait est tout aussi efficace... Humidifiez une serpillière de lait et passez-la sur toute la surface. Laissez sécher puis faites briller avec un chiffon doux. (attention toutefois à ne pas mettre trop de lait sinon gare à l'odeur de rance !).

BETON (SOL EN)

Taches de graisse : pour enlever une tache de graisse fraîche sur un sol en béton, versez une bonne quantité de produit vaisselle sur la tache et laissez agir. Rincez ensuite à l'eau bouillante (renouvelez l'opération autant de fois que nécessaire, jusqu'à complète disparition de la tache).