

DIVISION DE:

Adhésifs



www.saniten.ca

PD1010 NETTOYANT EXTRA PUISSANT

Nettoyant dégraisseur.

Nettoie en profondeur la plupart des taches domestiques, la graisse mécanique et la suie.

Décape les cires, les finis et scellants acryliques ou uréthanes à base d'eau.

CODES de PRODUIT, FORMATS ET EMBALLAGES

Formule concentrée

Code: PD1010-01 946ml – 12 par boîte

Code: PD1010-04 4 litres - 4 par boîte

Code: PD1010-20 20 litres – seau

FICHE TECHNIQUE



MODE D'EMPLOI

MESURES PRÉVENTIVES

SÉCURITÉ PERSONNELLE

Le port de gants, de lunettes de sécurité et de vêtements appropriés pour protéger la peau est toujours recommandé lors de l'utilisation du produit.

Respecter les mesures de sécurité personnelles à la section "PRÉCAUTIONS" indiquée sur la bouteille. (Voir Ici-bas)

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT IMMÉDIAT

Toujours protéger l'aire de travail lors de l'utilisation du produit afin de prévenir tout contact non désiré avec les matériaux environnants qui pourraient ne se corriger qu'en les remplaçant.

CONDITIONS PRÉALABLES

La température de la surface doit être entre 15 et 30°C (59 et 86°F).

Condition optimale d'efficacité du nettoyant.

Tester au préalable sur une surface adéquate pour s'assurer du résultat.

- Première utilisation du produit, sans test préalable.

Ne jamais utiliser sur une grande surface pour la première fois sans faire un test préalable. L'utilisation sur une surface sensible aux produits alcalins, pourrait causer une altération irréversible du revêtement qui pourrait ne se corriger que par son remplacement.

- Utilisation du produit sur une nouvelle surface ou sur un matériau inconnu, sans test préalable.

Même si vous avez déjà utilisé le produit par le passé; puisse qu'il arrive que les fabricants de revêtements modifient occasionnellement la composition de leurs produits, il pourrait y avoir à votre insu, inclusion d'une matière incompatible avec le nettoyant qui pourrait affecter les matériaux de manière irréversible et ne se corriger que

SURFACES RECOMMANDÉES:

- Granit
- Marbre et autres pierres calcaires
- Ardoises (voir restriction)
- Quartz (composite)
- Céramique et porcelaine
- Joints de coulis cimentaire ou époxy
- Vinyle, VCT, LVT
- Béton et pavé uni
- Usage résidentiel, commercial et institutionnel

CARACTÉRISTIQUES:

- Formule alcaline
- pH : 9 – 9.5
- Non corrosif
- Sans phosphate ni ammoniacale
- Faible odeur

PERFORMANCE:

- Nettoie la saleté incrustée et les graisses
- Nettoie la tache d'encre et de crayon feutre
- Rencontre les exigences du test de Performance pour

par leur remplacement.

De plus, même si le produit est alcalin, il pourrait affecter le fini ou la protection de certains matériaux. Certains acryliques (bain, douche, évier) sont sensibles aux produits nettoyeurs jumelés au frottage avec des tampons ou des éponges à récurer.

Enfin, depuis 2016, nous notons que le Quartz poli de certains manufacturiers ainsi que certaines surfaces de Quartzite et de granit fini flammé peuvent être très sensibles aux produits alcalins. L'application d'une cire ou d'un fini en usine serait à l'origine de cette problématique.

DIRECTIVES

APPLICATION

Nettoyage en profondeur – céramique, porcelaine et pierre non scellée

Verser le NETTOYANT EXTRA PUISSANT PD1010 non dilué sur la surface et l'étendre avec un Tampon à Récurer en Nylon blanc TP450 ou Noir TP250. Utiliser le tampon blanc sur les marbres, pierres calcaires et autres surfaces sensibles à l'abrasion.

Laisser agir 3 à 5 minutes. Travailler par sections pour ne jamais laisser sécher la solution sur la surface. Ajouter une quantité équivalente d'eau tiède à chaude sur la surface et frotter avec un tampon. Laisser la solution agir encore 3 à 5 minutes tout en frottant. Retirer la solution nettoyante avec un aspirateur à liquide.

Rincer abondamment et essorer.

Nettoyage en profondeur – surface avec un fini ou un scellant acrylique

ATTENTION le produit concentré peut décaper le scellant ou le fini acrylique

Diluer 1 partie de nettoyant dans 3 à 4 parties d'eau tiède. Augmenter la concentration au besoin. Avec une vadrouille, étendre généreusement et laisser agir 5 à 10 minutes tout en frottant avec un Tampon à Récurer en Nylon Noir TP250 ou blanc TP450. Utiliser le tampon blanc sur les marbres, pierres calcaires et autres surfaces sensibles à l'abrasion.

Travailler par sections pour ne jamais laisser sécher la solution sur la surface.

Pour les grandes surfaces, utiliser une décapeuse à basse vitesse avec un tampon approprié. Retirer la solution nettoyante avec un aspirateur à liquide.

Rincer abondamment à l'eau tiède.

Laisser sécher 24 heures avant d'appliquer un scellant ou un fini acrylique.

Décaper une cire ; un fini ou un scellant à plancher acrylique à base d'eau :

Diluer 1 partie de nettoyant dans 1 à 2 parties d'eau tiède.

Augmenter la concentration au besoin.

Pour décaper un scellant uréthane à base d'eau, utiliser sans dilution ou choisissez le DÉCAPANT MULTI-SURFACES PD2020.

Avec une vadrouille, étendre généreusement et laisser agir 10 à 15 minutes tout en frottant avec un Tampon à Récurer en Nylon Noir TP250 ou blanc TP450. Utiliser le tampon blanc sur les marbres, pierres calcaires et autres surfaces sensibles à l'abrasion.

Travailler par sections pour ne jamais laisser sécher la solution sur la surface.

Pour les grandes surfaces, utiliser une décapeuse à basse vitesse avec un tampon approprié. Retirer la solution décapante avec un aspirateur à liquide.

Rincer abondamment à l'eau tiède.

Laisser sécher 24 heures avant d'appliquer un scellant ou un fini acrylique.

ANOMALIES D'APPLICATION

Surface collante après utilisation du nettoyant:

Ce problème survient lorsque des résidus de décapant et/ou de scellant et/ou de fini à plancher sont encore présents en surface.

Causes principales :

La surface mal décapée et/ou mal rincée.

Mesures correctives:

Rincer la surface avec le NETTOYANT EXTRA PUISSANT PD1010 dilué à 25% avec de l'eau chaude. Frotter avec un tampon à récurer de nylon noir et essorer. S'il y a toujours présence de résidus de scellant, il faudra répéter la procédure de décapage ou de nettoyage.

Nettoyant ASTM D4488-95-A5

-Rencontre les exigences du test de Performance pour les Décapants pour Finis à Plancher ASTM D1792-06

RESTRICTIONS:

-Peut endommager les moulures en MDF

-Peut endommager les scellants lorsque utilisé à forte concentration

-Peut endommager le coulis uréthane ou acrylique pré-mélangé

-Peut affecter les couleurs de certaines ardoises aux couleurs vives comme les ardoises chinoises et indiennes. Un test au préalable doit être fait

DONNÉES

ENVIRONNEMENTALES:

-0 VOC

-Biodégradable. Conforme à la norme de l'OCDE 301E

-Rencontre les normes écologiques environnementales pour Nettoyant Dégraisseur

--Rencontre les normes écologiques

environnementales pour Décapant Peinture et Vernis

COUVERTURE

Varie en fonction de la concentration de nettoyant utilisé et de l'état de la surface à nettoyer.

<p>MANUTENTION ET ENTREPOSAGE</p> <p>Éviter le gel. Entreposer dans les contenants originaux bien fermés, dans un endroit sec et à la température de la pièce. Ne pas jeter les surplus de scellant aux ordures. Les envoyer dans un site de récupération approprié. Durée d'entreposage : 2 ans, dans un contenant fermé hermétiquement à température entre 10 et 30°C (50 et 86°F).</p>	<p>PRECAUTIONS</p> <p>PEUT IRRITER LES YEUX. PEUT IRRITER LA PEAU Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. Tenir hors de la portée des enfants.</p> <p>PREMIERS SOINS Contient des glycols. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 20 minutes en maintenant les paupières ouvertes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.</p>
<p>SUPPORT TECHNIQUE</p> <p>Communiquer à info@saniten.ca ou téléphoner au 1-866-517-7662.</p> <p>N.B. Les informations ci-haut mentionnées sont avérées justes. Cependant, n'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation du produit, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité, légale ou autre, quant au résultat et/ou tout préjudice qui peut en découler.</p>	<p>Révision Janvier 2017</p>