

DIVISION DE:

Adhésifs



www.saniten.ca

N305 NETTOYANT COULIS et TUILES

Nettoyant acide doux pour l'entretien des surfaces de céramique et des joints de coulis cimentaire.

Élimine l'efflorescence.

Enlève les légers films de coulis de ciment, avec ou sans sable, sur les tuiles après le jointoiment.

Enlève la rouille superficielle et les résidus de calcium sur les carreaux ainsi que dans les toilettes, bains, portes de douche et robinetterie.

Enlève le calcium sur les tapis d'entrée et les tapis d'auto

CODES de PRODUIT, FORMATS ET EMBALLAGES

Formule prête à l'emploi:

Code: N305-07 700ml vaporisateur - 12 par boîte

Formule concentrée:

Code: N305-01 946ml – 12 par boîte

Code: N305-04 4 litres - 4 par boîte

Code: N305-20 20 litres – 1 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.

SURFACES RECOMMANDÉES:

- Céramique et porcelaine
- Coulis de ciment ou époxy
- Granit
- Quartz
- Béton

-Comptoirs, planchers, murs, portes de douche et toilettes

-Usage résidentiel, commercial et institutionnel

CARACTÉRISTIQUES:

- Nettoyant à base d'acide organique
- Non corrosif pour la peau
- Sécuritaire pour le chrome et l'acier inoxydable
- Sans phosphate ni ammoniacale
- Formule concentrée ou prête à utiliser
- Odeur florale
- pH >1

- 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 qui pourrait être affectée de manière irréversible et ne se corriger que par son remplacement.

De plus, puisque le produit est acide, il peut dépolir toute surface calcaire tels le marbre, le cobblestone, le travertin et autres pierres calcaires. Certaines de ces pierres peuvent être confondues avec des céramiques polies qui imitent très bien la pierre naturelle. La réaction aux acides est cependant très différente et néfaste dans le cas de vraies pierres naturelles calcaires.

Enfin, nous notons depuis 2016 que certaines céramiques polies sont très sensibles aux produits acides ce qui ne se voyait pas dans le passé. Il est donc impératif de faire un petit test au préalable.

DIRECTIVES

APPLICATION

Nettoyage routinier des douches et salles de bain :

Formule concentrée: Utiliser sans dilution en versant du nettoyant sur une éponge humide ou mélanger 100ml de nettoyant concentré à 4 litres d'eau. Nettoyer la surface en utilisant une vadrouille, une éponge ou un tampon à récurer en nylon blanc TP450. Pour les taches tenaces, laisser la solution travailler 1 à 2 minutes, frotter et essuyer.

Augmenter la concentration de nettoyant au besoin

Nettoyage routinier des planchers :

Formule concentrée: mélanger 100ml de nettoyant concentré à 4 litres d'eau. Nettoyer la surface en utilisant une vadrouille, une éponge ou un tampon à récurer en nylon blanc TP450. Pour les taches tenaces, laisser la solution travailler 1 à 2 minutes, frotter et essuyer. Augmenter la concentration de nettoyant au besoin.

Nettoyage en profondeur des joints de coulis :

Utiliser tel quel sans dilution directement de la bouteille. Verser le nettoyant directement sur les joints et les tuiles et le laisser travailler 1 à 2 minutes. Frotter les joints avec un tampon à récurer en nylon noir TP250 ou blanc TP450 ou une brosse en nylon. Rincer abondamment à l'eau claire.

Efflorescence sur les joints, rouille superficielle et résidus de coulis (film blanchâtre) sur les tuiles :

Efflorescence et film ou résidus de coulis: attendre 24 à 48 heures après le jointoiment.

Utiliser sans dilution. Verser directement sur la surface à nettoyer, laisser agir quelques minutes, frotter avec un tampon à récurer en nylon noir TP250 ou une brosse rugueuse en nylon, rincer à l'eau claire et essorer.

PROBLÈME D'APPLICATION

Efflorescence toujours visible sur les joints de coulis après le nettoyage:

Ce problème survient lorsque le phénomène d'efflorescence est confondu avec une perte de pigmentation de la couleur du coulis qui laisse un aspect grisâtre en surface.

Causes principales :

-Le problème d'efflorescence ou de perte de pigmentation survient lorsqu'il y a eu trop d'eau dans le mélange du coulis

ou

-La quantité d'eau utilisée pour enlever les résidus de coulis en surface était trop importante.

Mesures correctives:

-Si après avoir nettoyé la surface des joints avec le NETTOYANT COULIS et TUILES N305 l'efflorescence est toujours visible, essayer de nettoyer les joints avec le DÉCAPANT pour RÉSIDUS de COULIS de CIMENT PR2000. Ce produit a la capacité de gruger la surface du coulis et donc d'éliminer tous les minéraux qui créent l'efflorescence et qui ont migré en surface lors de la période de séchage.

PERFORMANCE:

- Rencontre les exigences du test de Performance pour Nettoyant ASTM D5343-06

RESTRICTIONS:

-Ne pas utiliser sur le marbre, le cobblestone, le travertin, le limestone et autres pierres calcaires car la surface sera dépolie sous l'effet acide du produit

DONNÉES

ENVIRONNEMENTALES:

-0 VOC

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

-Rencontre les normes environnementales écologiques pour Nettoyant de Salle de Bain

COUVERTURE

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

<p>-Si après avoir nettoyé les joints avec le DÉCAPANT pour RÉSIDUS de COULIS de CIMENT PR2000, les résidus blanchâtres sont toujours visibles c'est qu'il n'y a pas d'efflorescence sur les joints mais un manque de pigmentation de couleur causé par une trop grande quantité d'eau utilisée pour enlever les résidus de coulis sur les tuiles après le jointoiment. L'application d'un colorant à coulis devrait corriger la situation.</p> <p>Surface collante après utilisation du nettoyeur: Ce problème survient lorsque des résidus de nettoyeur sont encore présents en surface.</p> <p><u>Causes principales :</u> La surface nettoyée n'a pas été ou pas assez rincée.</p> <p><u>Mesures correctives:</u> Rincer la surface à l'eau chaude, frotter avec un tampon à récurer de nylon blanc TP450 et essuyer.</p>	
<p>MANUTENTION ET ENTREPOSAGE 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 DÉGAGER DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC CERTAINS PRODUITS. Ne pas mélanger avec des produits très alcalins. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les vapeurs. Tenir hors de la portée des enfants.</p> <p>PREMIERS SOINS Contient de l'acide à base de sels organiques. 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 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>