

2. MOUILLAGE : Afin de prévenir la pénétration du produit et faciliter le rinçage, saturer la surface d'eau. Toujours travailler sur une surface mouillée.

3. APPLICATION : Ne pas appliquer sur les carrelages ou sur la pierre naturelle.

Taches cimentaires sur pavés ou dalles de béton :

1. Si l'application s'effectue sur des pavés avec nouveaux joints de sable polymère, **attendre 30 jours avant d'appliquer le produit.**
2. À l'aide d'un arrosoir en plastique, couvrir la tache cimentaire du NETTOYANT DE TACHES CIMENTAIRES. Travailler sur des petites sections.
3. Frotter légèrement.
4. Rincer immédiatement et abondamment. Le produit ne doit pas demeurer sur la surface plus de quelques secondes.

Voile de sable polymère sur pavés ou dalles de béton :

1. Si l'application s'effectue sur des pavés avec nouveaux joints de sable polymère, **attendre 30 jours avant d'appliquer le produit.**
2. Travailler sur de petites sections d'au plus 4,6 m² (50 pi²).
3. À l'aide d'un arrosoir en plastique, couvrir la surface du NETTOYANT DE TACHES CIMENTAIRES.
4. Frotter légèrement.
5. Rincer immédiatement et abondamment.
6. Procéder sur la prochaine section.

Le produit ne doit pas demeurer sur la surface plus de quelques secondes.

IMPORTANT :

NE PAS laisser le produit sécher sur la surface. Si le produit sèche, réappliquer, frotter légèrement puis rincer immédiatement et abondamment.

CONSEIL :

Pour augmenter l'efficacité sur de grandes surfaces, il est recommandé de faire appel à 3 personnes pour l'application du produit. Une personne devrait pulvériser (verser) le produit alors qu'une autre personne frotte et une troisième rince.

ENTREPOSAGE

Entreposer dans le contenant d'origine à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles, de la nourriture et de la boisson.

POUVOIR COUVRANT

4 L de produit concentré nettoient jusqu'à 56 m² (600 pi²). La consommation dépendra de l'état de la surface et de la dilution du produit.

EMPAQUETAGE

Code de produit	Formats	Unités par boîte	Unités par palette
60200241 (241-554)	4 L	4	144
60200242 (241-556)	18,93 L	—	48

AVERTISSEMENT

CAUSE DE GRAVES BRÛLURES OCULAIRES, CUTANÉES ET DANS LES VOIES RESPIRATOIRES. NOCIF SI INHALÉ. DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS. Ne pas mélanger avec Alkali. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Manipuler avec soin. **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.** Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage : Lunettes de protection étanches contre les éclaboussures de produits chimiques ou masque de protection du visage. Utiliser des gants imperméables et résistants aux produits chimiques. Porter un appareil respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat. **PREMIERS SOINS Contient :** Chlorure d'hydrogène. 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 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas de contact avec les vêtements, enlever ceux-ci. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.

TÉLÉPHONE D'URGENCE : CANUTEC (613) 996-6666
VOIR LA FICHE SIGNALÉTIQUE DE CE PRODUIT

TRANSPORT

Terre et Mer

UN 1789

Acide chlorhydrique

Classe : 8

GE : II

GARANTIE LIMITÉE

TECHNISEAL® garantit le Nettoyant de taches cimentaires contre tout défaut de fabrication. Cependant, comme elle n'a aucun contrôle sur la préparation de la surface et sur l'application du produit, la société ne peut garantir le résultat obtenu. La garantie de TECHNISEAL® se limite uniquement au remplacement d'un produit qui s'avère défectueux, et ne couvrira jamais les coûts de main-d'œuvre. Une preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation. Avis : L'utilisateur devra s'assurer que ce produit réponde à ses besoins en effectuant un essai sur 0,4 m² (4 pi²) dans les conditions d'utilisation prévues. Dans le cas où aucun essai n'aurait été effectué, la garantie ne s'appliquera qu'à l'application sur 0,4 m² (4 pi²).

