

DESCRIPTION

M0019-00 c'est un nettoyant biodégradable soluble dans l'eau pour dissoudre la saleté, la graisse et les taches tenaces sans frottage. Il est complètement soluble dans l'eau. Contient des émulsifiants qui pénètrent la surface en profondeur pour permettre de déloger la saleté tenace.

PRODUITS APPARENTÉS: N/A.

UTILISATION:

Peut être utilisé sur la peinture et les surfaces laquées ou laminées ainsi que sur le ciment, la brique, le marbre, la céramique et le plastique.

Le M0019 peut endommager certaines surfaces comme le verre, le caoutchouc et certains métaux tels que l'acier inoxydable et le fer. Toujours faire un test sur une petite surface avant d'utiliser.

MODE D'EMPLOI:

Vaporiser la surface à nettoyer, essuyer et rincer à l'eau claire.

Ce produit peut dépolir le verre, et tacher l'aluminium anodisé et poli. Rincer rapidement avec de l'eau en cas d'éclaboussures.

Ne pas appliquer sur les surfaces chaudes. Ne pas utiliser près d'équipements électriques.

Important: Il est recommandé de faire un essai, sur une petite surface peinte, afin de s'assurer que la peinture ne se désagrège pas.

ENTREPOSAGE:

Garder dans un endroit sec et frais avec beaucoup de ventilation. Garder hors des flammes nues et des étincelles. Eviter le contact prolongé avec des métaux réactifs (Aluminium, cuivre, bronze, chrome, magnésium, étain, zinc, alliages) peut causer la formation de gaz d'hydrogène inflammable qui peut exploser lorsque mélangé à l'air.

Peut endommager le verre.

La température de stockage: Minimale : 41° F (5° C) Maximale : 120° F (49° C)

PRÉCAUTION: Point d'éclair(T.C.C.): N/A - Plomb: Aucun.

DANGER!

Liquide corrosif, provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Nocif par inhalation. Nocif en cas d'ingestion. Peut provoquer la somnolence ou des vertiges. Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas mélanger avec un agent de blanchiment au chlore, au peroxyde d'hydrogène ou un acide fort. Éviter de respirer la bruite ou les vapeurs. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Porter un équipement de protection respiratoire. Tenir hors portée des enfants. Protéger du rayonnement solaire. Conserver au frais.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et Vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire.

Aspect/Couleur:

Liquide translucide jaune vert à faible odeur.

LUSTRE : S/O

Viscosité: S/O

PH à100% : 12 (approx.)

Composition:

Contient du Disodium métasilicate.

COV: S/O

Poids par Gallon:

9.28 ± 0.25% lb/gal.

Les solides/Poids : 12 ± 1 %

Rendement : S/O

Temps de séchage : S/O

Sec au Toucher: S/O

Avant de repeindre: S/O

Durée de vie: 2ans dans des contenants non ouverts conservés dans un endroit frais et sec..

Rapport de dilution:

Nettoyage général : 1 partie de M0019-00 (concentré) 6 parties d'eau.

Nettoyage léger : 1 partie de M0019-00 (concentré) 15 parties d'eau.

Usine alimentaire: 1 : 2 à 1 : 15
Micca M0019-00 : Eau.

Dépendamment du type de saleté.

Emballage:

946 ml- 3.785 L et seaux 18.9L.



Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et Vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire. Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas de symptômes respiratoires: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU(ou les cheveux):Enlever immédiatement les vêtements contaminés Rincer la peau à l'eau/Se doucher.

Contient de l'essence minérale:

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR.**Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin.

DISPOSITION DES RESIDUS.

Consultez votre municipalité afin de bien disposer des résidus de peinture. Recyclez là où les installations le permettent. Les restants de peinture sont récupérés chez certains détaillants de peinture. Pour trouver rapidement le dépôt de résidus de peinture le plus près de chez vous, consultez le site:

www.eco-peinture.ca si vous résidez au Québec. Assurez-vous que le revêtement est dans son contenant original et que l'étiquette est intacte. Laissez sécher complètement les résidus des contenants de peinture pratiquement vides avant d'en disposer.

Consulter la fiche des données de sécurité (FDS) ,ainsi que les données et autres indications sur l'étiquette avant d'utiliser le produit.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES (Les valeurs indiquées sont théoriques et peuvent varier légèrement du produit fini).

GARENTE:

Dans le cas d'une garantie formelle ou tacite, par contrat ou découlant de la loi, la responsabilité du fabricant est limitée au remplacement de la marchandise dans le cas ou celle-ci serait trouvée défectueuse au moment de l'inspection. Les fabricants ne sont responsables d'aucune garantie (formelle ou tacite) faite par un de leurs agents, représentants ou employés concernant la marchandise ou le produit contenu dans ce contenant.

Date d'émission : 05/12/2016.