



## AVANTAGES

- Aucun COV
- Faible odeur
- Très belle brillance
- Sèche très rapidement
- Couvre jusqu'à 3 500 pi<sup>2</sup> par 4 L
- Résistance anti-dérapante
- Certifié ÉcoLogo
- Fabriqué au Canada



ECOLOGO

PRODUIT CERTIFIÉ À IMPACT ENVIRONNEMENTAL RÉDUIT. VEUILLEZ CONSULTER LES ATTRIBUTS SPÉCIFIQUES ÉVALUÉS: UL.COM/EL UL 2777



## DESCRIPTION

Le fini à plancher écologique **Nu-Glossä<sup>MC</sup>** est le fruit de plusieurs années de collaboration scientifique canado-suédoise. Cette formulation à faible odeur est exempte de COV (Composés Organiques Volatils). **Nu-Glossä<sup>MC</sup>** donne des résultats exceptionnels dans des zones de haute circulation. Sa durabilité, son lustre très brillant et son temps de séchage ultra rapide, mettent en évidence les points forts de cette nouvelle technologie. **Nu-Glossä<sup>MC</sup>** convient parfaitement pour l'entretien à basse ou haute vitesse.

## UTILISATION

**Nu-Glossä<sup>MC</sup>** s'utilise partout où on applique des finis à plancher (éducation, santé, institutionnel, immobilier, alimentaire, etc.). **Consulter un représentant d'Innu-Science pour de plus amples informations sur le Programme de Formation interlockä. POUR USAGE PROFESSIONNEL.**



## INGRÉDIENTS

Contient eau, émulsion de copolymères sans zinc, éther monoéthylique du diéthylène glycol, émulsions non-ioniques de polyéthylène et polypropylène.

## MODE D'EMPLOI

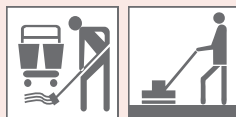
### Application initiale:

1 Décaper les vieilles couches de cire et scellant avec **Nu-Viking<sup>MC</sup>**. 2 Neutraliser le sol. S'assurer que le sol est bien neutralisé (test avec papier indicateur de pH). 3 Rincer le sol avec de l'eau. 4 Laisser sécher complètement. 5 Appliquer des couches minces de **Nu-Glossä<sup>MC</sup>** avec une vadrouille propre. 6 Laisser sécher le fini complètement entre les applications de couches.

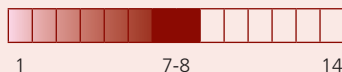
### Entretien de routine:

1 Balayer ou vadrouiller le sol fréquemment pour enlever la saleté qui risque de l'égratigner. 2 Pour nettoyer les sols, utiliser un nettoyeur neutre. 3 Au besoin, restaurer la brillance du sol en le polissant avec un appareil à basse ou haute vitesse, tout en s'assurant de le faire sur une surface propre et sèche.

**MISE EN GARDE:** Protéger du gel.



## pH



1 7-8 14

## CODES PRODUITS

16179	4 Litres
16122	20 Litres

## EMBALLAGES

2 X	4 Litres
1 X	20 Litres



# Innu-Science Canada

## Finis à plancher à base de Bio-Elastomères10<sup>MC</sup> Floor finish based on Bio-Elastomers10<sup>TM</sup> Acabado Bio-Elastomerias10<sup>TM</sup> para pisos

Bio-Elastomères10<sup>MC</sup>  
Bio-Elastomers10<sup>TM</sup>  
Bio-Elastomerias10<sup>TM</sup>

Gamme Hybride pour la protection et l'entretien des sols  
Hybrid floor finish for cleaning and floor protection  
Hybride acabado para pisos

### INTERLOCKÄ

**DESCRIPTION :** mc<sup>2MC</sup> est un fini à plancher scientifiquement conçu, qui combine les polymères de la technologie **INTERLOCKÄ<sup>MC</sup>** avec les **Bio-Elastomères 10<sup>MC</sup>** issus de la biotechnologie. Ce fini à plancher hybride est idéal pour les écoles, les bureaux, les hôpitaux ainsi que tous les autres établissements à grande surface.

#### AVANTAGES:

- Facile à appliquer
- Efficace avec toutes les méthodes d'application
- Très facile d'entretien
- Résistance à l'usure
- Très belle brillance initiale
- Résistance aux égratignures
- Ne jaunit pas, garde sa clarté
- Compatible avec tous les types de finis à plancher
- S'applique directement sur les sols poreux (peut remplacer le bouche-pores)
- Propriétés antidérapantes
- Préférentiellement écologique
- Surpasse les critères des normes Nord-Américaines EcoLogo et GreenSeal
- Faible taux de COV

#### Santé/Sécurité/Environnement

mc<sup>2MC</sup> ne contient pas de zinc ou d'autres métaux toxiques, des solvants halogénés ou aromatiques, de phosphates, d'alkylphénols éthoxylés (APEO), d'acide éthylène diamine tétraacétate (EDTA), de dibutyl phthalate. Le produit ne contient pas de disrupteurs endocriniens ou de matières premières reconnues cancérogènes ou mutagènes. Le fini à plancher mc<sup>2MD</sup> peut être utilisé avantageusement dans des programmes tels que LEED, Visez-Vert (BOMA)

### INTERLOCKÄ

**DESCRIPTION:** mc<sup>2TM</sup> is a scientifically designed floor finish that combines polymers created with **INTERLOCKÄ<sup>TM</sup>** technology and Biotechnological **Bio-Elastomers 10<sup>TM</sup>**. This hybrid floor finish is ideal for schools, offices, hospitals and any other large-scale establishment.

#### FEATURES:

- Easy to apply
- Works with all application methods
- Very easy to maintain
- Resists wear
- Beautiful shine
- Resists scratching
- Stays clear - won't yellow
- Compatible with all types of flooring finishes
- Can be applied directly to porous floors (replacing sealer)
- Anti-slip properties
- preferably eco-friendly
- Surpasses the North American standards EcoLogo and GreenSeal
- Low in VOCs

#### Health/Safety/Environment

mc<sup>2TM</sup> contains no zinc or other toxic metals, halogenated or aromatic solvents, phosphates, alkylphenolethoxylate (APEO), ethylenediamine tetraacetic acid (EDTA) or dibutyl phthalate. The product contains no endocrine disruptors or carcinogenic or mutagenic raw materials. mc<sup>2TM</sup> floor finish offers great performance in programs like LEED, Go Green (BOMA), Reservert and others.

### INTERLOCKÄ

**DESCRIPCIÓN:** mc<sup>2TM</sup> es un acabado para pisos diseñado científicamente, que combina polímeros basados en la tecnología **INTERLOCKÄ<sup>TM</sup>** con **Bio-Elastomerias 10<sup>TM</sup>**. Este acabado híbrido para pisos es ideal para colegios, oficinas y hospitales, así como para cualquier establecimiento de gran superficie.

#### VENTAJAS:

- Fácil de aplicar
- Eficaz en todos los métodos de aplicación
- Mantenimiento muy sencillo
- Resistente al desgaste
- Un brillo admirable inicial
- Resistente a los arañazos
- No amarillea y mantiene su claridad
- Compatible con todos los tipos de acabados para pisos
- Se aplica directamente sobre el suelo poroso (puede reemplazar a los tapaporos)
- Propiedades antideslizantes
- Preferentemente ecológico
- Programas medioambientales Supera las normas de biodegradabilidad
- Valores bajos de COV

#### Salud/Seguridad/Medio Ambiente

mc<sup>2TM</sup> no contiene zinc ni ningún otro metal tóxico, ni disolventes halógenos o aromáticos, ni fosfatos, ni alquilfenoletoxilatos (APEO), ni ácido etilendiamina tetraacético (EDTA), ni dibutilftalato. El producto no contiene perturbadores endocrinos ni materias primas cancerígenas o mutagénicas. El acabado para parqué mc<sup>2</sup> puede utilizarse beneficiosamente en programas como LEED, Visez-Vert (BOMA) y Reservert, entre otros.

mc<sup>2</sup> est un marque de commerce du groupe Mikan. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés.

mc<sup>2TM</sup> is a trademark of Mikan Group. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

mc<sup>2TM</sup> es marca de fábrica de Groupe Mikan. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.



Innu-Science Canada  
1777, rue Nobel, bureau F  
Ste-Julie (Québec) J3E 1Z6  
Tél.: 450-922-4666  
Fax: 450-922-7776  
www.innu-science.com





**CONCENTRÉ EN BIO-ÉLASTOMERS  
CONCENTRATED IN BIO-ELASTOMERS  
CONCENTRADA EN BIO-ELASTOMERIAS**



**Bio-Elastomères 20<sup>MC</sup>  
Bio-Elastomers 20<sup>TM</sup>  
Bio-Elastomerias 20<sup>TM</sup>**

**Fini à plancher écologique  
Ecological floor finish  
Ecologico acabado para pisos**

**INTERLOCKÄ**

**DESCRIPTION :** Nu-MC<sup>3MC</sup> est un fini à plancher concentré en **Bio-Elastomères 20<sup>MC</sup>**. Scientifiquement conçu, il combine les polymères de la technologie **INTERLOCKÄ<sup>MC</sup>** avec les **Bio-Elastomères 20<sup>MC</sup>** issus de la biotechnologie. Ce fini à plancher hybride est idéal pour les écoles, les bureaux, les hôpitaux ainsi que tous les autres établissements à grande surface.

**AVANTAGES:**

- Facile à appliquer
- Efficace avec toutes les méthodes d'application
- Très facile d'entretien
- Résistant à l'usure
- Très belle brillance initiale
- Résistant aux égratignures
- Ne jaunit pas, garde sa clarté
- Compatible avec tous les types de finis à plancher
- S'applique directement sur les sols poreux (peut remplacer le bouche-pores)
- Propriétés antidérapantes
- Choix écologique
- Surpasse les critères des normes Nord-Américaines EcoLogo et GreenSeal
- Faible taux de COV

**Santé/Sécurité/Environnement**

**mc<sup>3MC</sup>** ne contient pas de zinc ou d'autres métaux toxiques, de solvants halogénés ou aromatiques, de phosphates, d'alkylphénols éthoxylés (APEO), d'acide éthylène diamine tétraacétate (EDTA), de dibutyl phthalate. Le produit ne contient pas de disrupteurs endocriniens ou de matières premières reconnues cancérigènes ou mutagènes. Le fini à plancher **Nu-MC<sup>3MC</sup>** peut être utilisé avantageusement dans des programmes tels que LEED, Visez-Vert (BOMA) et autres.

Nu-MC<sup>3MC</sup> est une marque de commerce du groupe Mikan. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés.

**INTERLOCKÄ**

**DESCRIPTION:** Nu-MC<sup>3TM</sup> is a scientifically designed floor finish, concentrated in **Bio-Elastomers 20<sup>TM</sup>** that combines polymers created with **INTERLOCKÄ<sup>TM</sup>** technology and biotechnological **Bio-Elastomers 20<sup>TM</sup>**. This hybrid floor finish is ideal for schools, offices, hospitals and any other large-scale establishment.

**FEATURES:**

- Easy to apply
- Works with all application methods
- Very easy to maintain
- Resists wear
- Beautiful shine
- Resists scratching
- Stays clear - won't yellow
- Compatible with all types of flooring finishes
- Can be applied directly to porous floors (replacing sealer)
- Anti-slip properties
- Eco-friendly choice
- Surpasses North American's Ecologo and Green Seal standards' criteria
- Low in VOCs

**Health/Safety/Environment**

**mc<sup>3TM</sup>** contains no zinc or other toxic metals, halogenated or aromatic solvents, phosphates, alkylphenolethoxylate (APEO), ethylenediamine tetraacetic acid (EDTA) or dibutyl phthalate. The product contains no endocrine disruptors or carcinogenic or mutagenic raw materials. **Nu-MC<sup>3TM</sup>** floor finish offers great performance in programs like LEED, Go Green (BOMA) and others.

Nu-MC<sup>3TM</sup> is a trademark of Mikan Group. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

**INTERLOCKÄ**

**DESCRIPCIÓN:** Nu-MC<sup>3TM</sup> es un acabado para pisos concentrado en **Bio-Elastomerias 20<sup>TM</sup>**. Diseñado científicamente, **Nu-MC<sup>3TM</sup>** combina polímeros basados en la tecnología **INTERLOCKÄ<sup>TM</sup>** con **Bio-Elastomerias 20<sup>TM</sup>**. Este acabado híbrido para pisos es ideal para colegios, oficinas y hospitales, así como para cualquier establecimiento de gran superficie.

**VENTAJAS:**

- Fácil de aplicar
- Eficaz en todos los métodos de aplicación
- Mantenimiento muy sencillo
- Resistente al desgaste
- Un brillo admirable inicial
- Resistente a los arañazos
- No amarillea y mantiene su claridad
- Compatible con todos los tipos de Acabados para pisos
- Se aplica directamente sobre el suelo Poroso (puede reemplazar a los tapaporos)
- Selección ecológico
- Programas medioambientales
- Sobrepasa los criterios de las normas Norteamericanas "Ecologo" y "Green Seal"
- Valores bajos de COV

**Salud/Seguridad/Medio Ambiente**

**Nu-MC<sup>3TM</sup>** no contiene zinc ni ningún otro metal tóxico, ni disolventes halógenos o aromáticos, ni fosfatos, ni alquilfenoletoxilatos (APEO), ni ácido etilendiamina tetra acético (EDTA), ni dibutilftalato. El producto no contiene perturbadores endocrinos ni materias primas cancerígenas o mutagénicas. El acabado para parqué **Nu-MC<sup>3TM</sup>** puede utilizarse beneficiosamente en programas como LEED, Visez-Vert (BOMA) entre otros.

Nu-MC<sup>3TM</sup> es marca de fábrica de Groupe Mikan. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.



**Innu-Science**  
Nature Powered



# Energikä

## Innu-Science Canada

### Décapant à plancher écologique Ecological stripper for floor finishes Décapante ecológico para acabado de pisos

Nouveau  
New  
Nuevo

Gamme écologique pour la protection et l'entretien des sols  
Ecological floor finish for cleaning and floor protection  
Ecológico acabado para pisos

**DESCRIPTION :** Energikä<sup>MC</sup> est le décapant écologique de la gamme pour la protection et l'entretien des sols. Il pénètre rapidement les accumulations importantes de bouches-pores et de finis à plancher. Il est sécuritaire et facile à utiliser.

#### AVANTAGES :

- Produit à action rapide
- Se neutralise facilement
- Faible odeur
- Excellent pouvoir décapant
- Formule concentrée
- S'attaque à tous les types de finis à plancher (traditionnel ou écologique)
- Sans ammoniac
- Sans butoxy éthanol
- Biodégradable selon les normes

#### Santé/Sécurité/Environnement

Energikä<sup>MC</sup> ne contient pas de solvants halogénés, de phosphates, d'alkylphénol éthoxylé (APEO), d'acide éthylène diamine tétraacétate (EDTA), de dibutyl phthalate. Le produit ne contient pas de disrupteurs endocriniens ou des matières premières cancérogènes ou mutagènes.

Le décapant à plancher Energikä<sup>MC</sup> peut être utilisé avantageusement dans des programmes tels que LEED, Visez-Vert, (BOMA), Reservert et autres.

**DESCRIPTION:** Energikä<sup>TM</sup> is the ecological stripper in our floor care and protection line. It quickly penetrates heavy build-up of floor finishes and sealers. Safe and easy to use.

#### FEATURES:

- Fast-acting
- Neutralizes easily
- Low-odour
- Powerful stripper
- Concentrated formula
- Attacks all types of floor finishes (traditional and ecological)
- Ammonia-free
- No butoxyethanol
- Biodegradable in accordance with standards

#### Health/Safety/Environment

Energikä<sup>TM</sup> contains no halogenated solvents, phosphates, alkylphenolethoxylate (APEO), ethylenediamine tetraacetic acid (EDTA) or dibutyl phthalate. The product contains no endocrine disruptors or carcinogenic or mutagenic raw materials.

Energikä<sup>TM</sup> floor stripper offers great performance in programs like LEED, Go Green (BOMA), Reservert and others.

**DESCRIPCIÓN:** Energikä<sup>TM</sup> es el decapante ecológico de la gama para la protección y el mantenimiento de los suelos. Penetra rápidamente en las acumulaciones importantes de tapaporos y acabados para parqué. Es seguro y fácil de usar.

#### VENTAJAS:

- Producto de acción rápida
- Se neutraliza con facilidad
- Olor discreto
- Decapante de gran poder
- Fórmula concentrada
- Hace frente a todos los tipos de acabados para pisos (tradicionales y ecológicos)
- Sin amoniac
- Sin butoxietanol
- Biodegradable según las normas

#### Salud/Seguridad/Medio Ambiente

Energikä<sup>TM</sup> no contiene disolventes halógenos, ni fosfatos, ni alquilfenoletoxilatos (APEO), ni ácido etilendiamina tetra acético (EDTA) ni dibutilftalato. El producto no contiene perturbadores endocrinos ni materias primas cancerígenas o mutagénicas.

El decapante para parqué Energikä<sup>TM</sup> puede utilizarse beneficiosamente en programas LEED, Visez-Vert (BOMA) y Reservert, entre otros.

Energikä<sup>MC</sup> est une marque de commerce du Groupe Mikan. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés.

Energikä<sup>TM</sup> is a trademark of Groupe Mikan. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Energikä<sup>TM</sup> es marca de Groupe Mikan. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.



Innu-Science Canada inc.  
1777 Nobel Boulevard, Suite F, Ste-Julie, Quebec, Canada, J3E 1Z6  
Tel.: (450) 922-4666 / 1-866-922-4666 Fax: (450) 922-7776  
www.innu-science.com



# Egäl

## Innu-Science

**Relustrant hybride à base de Bio-Elastomères15<sup>MC</sup>**  
**Hybrid spray'n buff restorer based on Bio-Elastomer15<sup>TM</sup>**  
**Bio-Elastomerias15<sup>TM</sup> hybride lustrador para pisos**

Bio-Elastomères15<sup>MC</sup>  
Bio-Elastomers15<sup>TM</sup>  
Bio-Elastomerias15<sup>TM</sup>

**Gamme hybride pour la protection et l'entretien des sols**  
**Hybrid floor finish for cleaning and floor protection**  
**Hybride acabado para pisos**

### INTERLOCKÄ

**DESCRIPTION :** Egäl<sup>MC</sup>, est un relustrant écologique qui offre une excellente protection pour tous les types de revêtements de sols. Grâce à la technologie **INTERLOCKÄ<sup>MC</sup>** et aux **Bio-Elastomères15<sup>MC</sup>** issus de la biotechnologie d'Innu-Science, le relustrant **Egäl<sup>MC</sup>** s'applique uniformément et sans difficulté.

#### AVANTAGES :

- Redonne une belle brillance aux finis à plancher qui sont usés par le temps
- Faible odeur
- Aide à prolonger la durée de vie des finis à plancher
- Procure une action nettoiyante
- Répare les égratignures
- Choix écologique

#### Santé/Sécurité/Environnement

**Egäl<sup>MC</sup>** ne contient pas de solvants halogénés, de phosphates, d'alkylphénol éthoxylé (APEO), d'acide éthylène diamine tétraacétate (EDTA), de dibutyl phthalate. Le produit ne contient pas de distrupteurs endocriniens ou de matières premières cancérogènes et mutagènes.

Le relustrant écologique **Egäl<sup>MC</sup>** peut être utilisé avantageusement dans des programmes tels que LEED, Visez-Vert (BOMA) et autres.

### INTERLOCKÄ

**DESCRIPTION :** Egäl<sup>TM</sup> is an ecological spray buff that offers excellent protection for all types of flooring. Thanks to **INTERLOCKÄ<sup>TM</sup>** innovative technology and to **Bio-Elastomers15<sup>TM</sup>**, **Egäl<sup>TM</sup>** buff sprays easily and evenly.

#### FEATURES:

- Brings a beautiful lustre back to tired floor finishes
- Low-odour
- Helps prolong the life of floor finishes
- Cleans while polishing
- Fills in scratches
- Eco-friendly choice

#### Health/Safety/Environment

**Egäl<sup>TM</sup>** contains no halogenated solvents, phosphates, alkylphenolethoxylate (APEO), ethylenediamine tetraacetic acid (EDTA) or dibutyl phthalate. The product contains no endocrine disruptors or carcinogenic or mutagenic raw materials.

**Egäl<sup>TM</sup>** ecological spray buff offers great performance in programs like LEED, Go Green (BOMA), and others.

### INTERLOCKÄ

**DESCRIPTION :** Egäl<sup>TM</sup> es un lustrador ecológico que ofrece una excelente protección para todo tipo de pisos. Gracias a la tecnología **INTERLOCKÄ<sup>TM</sup>** con **Bio-Elastomerias15<sup>TM</sup>** ofrecida por Innu-Science, el lustrador **Egäl<sup>TM</sup>** se aplica de forma uniforme y sin ninguna dificultad.

#### VENTAJAS:

- Devuelve un brillo admirable a los acabados para pisos desgastados por el paso del tiempo
- Olor discreto
- Ayuda a prolongar la vida útil de los acabados para parqué
- Proporciona un efecto de limpieza
- Repara los arañazos
- Selección ecológica

#### Salud/Seguridad/Medio Ambiente

**Egäl<sup>TM</sup>** no contiene disolventes halógenos, ni fosfatos, ni alquilfenoletoxilatos (APEO), ni ácido etilendiamina tetra acético (EDTA) ni dibutylftalato. El producto no contiene perturbadores endocrinos ni materias primas cancerígenas o mutagénicas.

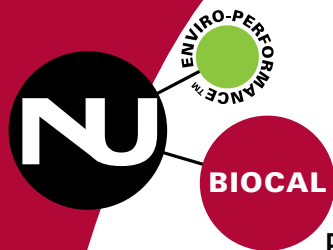
El abrillantador ecológico **Egäl<sup>TM</sup>** puede utilizarse beneficiosamente en programas como LEED, Visez-Vert (BOMA) entre otros.

Egäl<sup>MC</sup> est une marque de commerce du groupe Mikan. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés.

Egäl<sup>TM</sup> is a trademark of Group Mikan. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Egäl<sup>TM</sup> es marca de fábrica de Groupe Mikan. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.





# Innu-Science Canada Nu-BioCal™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

## Nettoyant enlève-calcium biotechnologique pour sols et tapis Biotechnological calcium remover and cleaner for floors and carpets Removedor de calcio y limpiador biotecnológico para pisos y tapetes

### Biotechnologie

**DESCRIPTION :** Nu-BioCal™ est un nettoyant enlève-calcium biotechnologique très efficace, spécialement conçu pour nettoyer et supprimer les dépôts de calcium sur les sols et tapis. À pH neutre, il n'endommage pas les finis à plancher, le marbre, le terrazzo, les fibres et couleurs des tapis ou tout autre revêtement de sol.

#### AVANTAGES:

- Technologie unique au monde
- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Non corrosif pour la peau
- N'abîme pas les surfaces
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive

Nu-BioCal™ est un produit qui surpasse les normes internationales d'accréditations environnementales et il peut être utilisé avantageusement dans les programmes tels que LEED et Visez-Vert (BOMA).

### Biotechnology

**DESCRIPTION:** Nu-BioCal™ is a very efficient calcium remover and cleaner, especially formulated to clean and remove winter de-icing deposits on floors and carpets. At neutral pH, it does not damage floor finish, marble, terrazzo, carpet's color and fabric or any other floor covering.

#### BENEFITS:

- Unique technology of its kind in the world
- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Non corrosive for skin
- Does not damage surfaces
- Safe for users, equipments and the environment
- No toxic vapor

Nu-BioCal™ surpasses international environmental accreditation agencies' standards and can be gainfully used to earn credits toward certifications like LEED and Go Green (BOMA).

### Bioteología

**DESCRIPCIÓN:** Nu-BioCal™ es un removedor de calcio y limpiador muy eficaz, especialmente formulado para limpiar y quitar depósitos de calcio en pisos y tapetes. Con pH neutro, no daña el acabado de pisos, mármol, terrazzo, colores en tapetes y telas o cualquier otra cubierta de piso.

#### VENTAJAS:

- Tecnología única en su clase en el mundo
- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- No corrosiva para la piel
- No daña las superficies
- Seguro para usuarios, equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos

Nu-BioCal™ es un producto que excede las normas internacionales de acreditaciones ambientales y se puede usar ventajosamente en programas ambientales como LEED y Go Green (BOMA).

NuBioCal™ et Enviro-Performance™ sont des marques de commerce de Innu-Science Canada Inc. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés.

Nu-BioCal™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

NuBioCal™ y Enviro-Performance™ son marcas de fábrica de Innu-Science Canada Inc. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.



**Innu-Science Canada**  
1777 Nobel Boulevard, Suite F, Ste-Julie, Quebec, Canada, J3E 1Z6  
Tel.: (450) 922-4666 / 1-866-922-4666 Fax: (450) 922-7776  
[www.innu-science.com](http://www.innu-science.com)





# Innu-Science Canada Nu-KleenALL™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

## Nettoyant et super-dégraissant toutes surfaces All surface cleaner and super degreaser Limpiador y super-desengrasador de todas las superficies

### Biotechnologie

**DESCRIPTION:** Nu-KleenAll™ est un nettoyant et super-dégraissant biotechnologiques pour toutes surfaces. Il nettoie rapidement et dégraisse en profondeur la plupart des surfaces (acier inoxydable, céramique, mélamine, polymère, bois, vitre, miroir, marbre, granite, etc.).

#### AVANTAGES:

- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Non corrosif pour la peau
- N'abîme pas les surfaces
- Ne nécessite aucun rinçage
- Un seul produit pour de multiples applications
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive
- Remplace plusieurs produits chimiques: dégraisseur, nettoyant neutre, nettoyant pour vitres, nettoyant pour acier inoxydable et chrome, nettoyant "light scrubbing".

Nu-KleenAll™ est un produit qui surpasse les normes internationales d'accréditations environnementales et il peut être utilisé avantageusement dans les programmes tels que LEED et Visez-Vert (BOMA).

### Biotechnology

**DESCRIPTION:** Nu-KleenAll™ is a biotechnological all surface cleaner and super-degreaser. It cleans quickly and degreases deeply most surfaces (stainless steel, ceramic tiles, melamine, polymers, wood, glass, mirror, granite, mable, etc.).

#### BENEFITS:

- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Non corrosive for skin
- Does not damage surfaces
- No rinsing
- One product for multiple applications
- Safe for the users, the equipments and the environment
- No toxic vapors
- Replaces many chemical products: degreaser, neutral cleaner, glass cleaner, stainless steel cleaner, chrome cleaner, light scrubbing, etc.

Nu-KleenAll™ surpasses international environmental accreditation agencies' standards and can be gainfully used to earn credits toward certifications like LEED and Go Green (BOMA).

### Biología

**DESCRIPCIÓN:** Nu-KleenAll™ es un biotecnológico limpiador y super-desengrasador de todas las superficies. Limpia rápidamente y desengrassa en profundidad la mayoría de las superficies (acero inoxidable, cerámica, melamina, polímeros, madera, vidrio, espejos, mármol, granito, etc.).

#### VENTAJAS:

- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- No corrosiva para la piel
- No daña las superficies
- Sin enjuague
- Un producto para varias aplicaciones de limpieza
- Seguro para los usuarios, los equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos
- Reemplaza muchos productos químicos: limpiadores neutro, de vidrio, de acero inoxidable, de cromo, limpiador suave, desengrasador, etc.

Nu-KleenAll™ es un producto que excede las normas internacionales de acreditaciones ambientales y se puede usar ventajosamente en programas ambientales como LEED y Go Green (BOMA).

Nu-KleenAll™ et Enviro-Performance™ sont des marques de commerce de Innu-Science Canada Inc. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés.

Nu-KleenAll™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Nu-KleenAll™ and Enviro-Performance™ son marcas de fábrica de Innu-Science Canada Inc. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.



**Innu-Science Canada**  
1777 Nobel Boulevard, Suite F, Ste-Julie, Quebec, Canada, J3E 1Z6  
Tel.: (450) 922-4666 / 1-866-922-4666 Fax: (450) 922-7776  
[www.innu-science.com](http://www.innu-science.com)

