



Innu-Science Canada Nu-CompactKleen™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

Purificateur d'odeurs à action nettoyante Odor purifier with cleaning action Purificador de ambiente con acción limpiadora

Biotechnologie

DESCRIPTION : Nu-CompactKleen™ est conçu pour enrayer les mauvaises odeurs à la source. Son mode d'action unique permet de purifier l'air ambiant tout en nettoyant les surfaces en profondeur. Recommandé dans les endroits où l'on retrouve des souillures abondantes et malodorantes, tels que dans les salles à déchets, cages d'escaliers publiques, stationnements, bacs de récupération d'huiles usées et tout autre endroit problématique.

AVANTAGES:

- Technologie unique au monde
- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Élimine les odeurs
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive
- pH neutre

Nu-CompactKleen™ 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-CompactKleen™ is made to eliminate foul odors at the source. Its unique action mode allows purify ambient air while cleaning surfaces deep-down. Recommended in places where excess dirt and foul odors are found like garbage rooms, public stairwells, parkings, used oil recuperation bins and all other problem areas.

BENEFITS:

- Unique technology of its kind in the world
- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Eliminate odors
- Safe for users, equipments and the environment
- No toxic vapor
- Neutral pH

Nu-CompactKleen™ 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-CompactKleen™ está hecho para eliminar olores en la fuente. Su modo de acción permite purificar el ambiente mientras limpia las superficies en profundidad. Se recomienda para lugares donde se encuentra exceso de suciedad y malos olores, como los cuartos de basura, escaleras en edificios públicos, estacionamientos, recipientes de recuperación de aceites usados y otras áreas problemáticas.

VENTAJAS:

- Tecnología única en su clase en el mundo
- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- Elimina olores
- Seguro para usuarios, equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos
- pH neutro

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

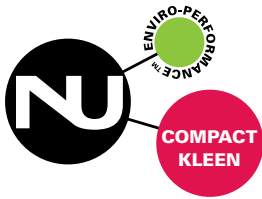
Nu-CompactKleen™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Nu-CompactKleen™ 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





Innu-Science Canada Nu-CompactKleen™

MODE D'EMPLOI : Régler la dilution sur le pistolet mousse à 1 portion de Nu-CompactKleen™ pour 100 portions d'eau. Appliquer sur les surfaces à l'aide d'un pistolet mousse ou autre équipement. Rincer le sol si nécessaire.

APPLICATION : salles à déchets, cages d'escaliers publiques, stationnements, bacs de récupération d'huiles usées, etc.

Fiche signalétique disponible sur demande.

DIRECTIONS: Adjust dilution on the foamer at 1 portion of Nu-CompactKleen™ in 100 portions of water. Apply on surfaces with a foamer or other. Rinse the floor if necessary.

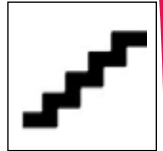
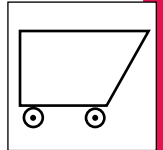
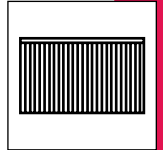
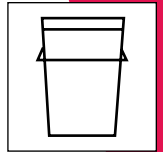
APPLICATION: garbage rooms, public stairwells, parking, used oil recuperation bins, etc.

Material safety data sheet available upon request.

MODO DE EMPLEO: Regular la dilución sobre la botella raciadora a 1 porción de Nu-CompactKleen™ para 100 porciones de agua. Aplíquelo sobre las superficies con la botella rociadora o similar. Enjuague el piso si necesario.

APLICACIÓN: cuartos de basura, escaleras en edificios públicos, estacionamientos, recipientes de recuperación de aceites usados, etc.

Ficha de datos de seguridad está disponible a solicitud.



Code de produit Product code Código del producto	Emballage Packaging Empaque
IS-031-11 2004	2 X 4 L
IS-031-11 0020	1 X 20 L
IS-031-11 0205	1 X 205 L



pH

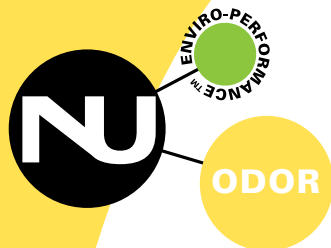


Nu-CompactKleen™ dilution / dilución			
pistolet mousse foamer botella rociadora	1 : 100	10 ml / L	0.4 oz / 35 oz



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





Innu-Science Canada Nu-Odor™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

Pour l'élimination des mauvaises odeurs Eliminates foul odors Para la eliminación de olores desagradables

Biotechnologie

DESCRIPTION : Nu-Odor™ est un contrôleur d'odeurs ultra performant qui élimine les mauvaises odeurs en provenance de matières organiques en décomposition. Il s'utilise dans les compacteurs à déchets, poubelles, camions de vidanges et tout autre endroit où l'élimination des mauvaises odeurs est importantes.

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
- pH neutre

Nu-Odor™ 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-Odor™ is very efficient to eliminate odors from decomposing organic matters. Nu-Odor™ is used in waste containers, garbage cans, garbage trucks and in any other place where elimination of foul odors is important.

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
- Neutral pH

Nu-Odor™ 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-Odor™ es un controlador de olores ultra-efectivo que elimina los malos olores provenientes de materias orgánicas en descomposición. Nu-Odor™ se usa en recipientes de desecho, botes de basura, camiones y carros de basura, en tapetes y en cualquier otro sitio donde la eliminación de olores desagradables es importante.

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
- pH neutro

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

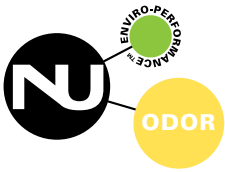
Nu-Odor™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Nu-Odor™ 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





Innu-Science Canada Nu-Odor™

MODE D'EMPLOI : utilisation manuelle : utiliser Nu-Odor™ pur avec une bouteille munie d'un vaporisateur. Vaporiser sous forme de bruine une petite quantité directement sur la surface d'où proviennent les mauvaises odeurs. **Utilisation automatique :** utiliser Nu-Odor™ pur et régler le doseur automatique comme suit: **Nombre de vaporisations par jours :** 2 à 12. **Quantité par jet:** 50 à 100 ml (2 à 3,5 on).

APPLICATION: compacteurs à déchets, poubelles, camions de vidanges, bennes à ordures, etc.

Fiche signalétique disponible sur demande.

DIRECTIONS: manually: apply Nu-Odor™ pure using a sprayer. Apply in a fine mist, a small quantity of Nu-Odor™ directly on surfaces emitting foul odors. **Automatic dispensing:** apply Nu-Odor™ pure, setting the automatic dispenser as follows: **Number of squirts per day:** 2-12. **Quantity of Nu-Odor™ per squirts:** 50 to 100 ml (2 to 3.5 oz).

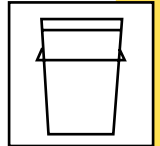
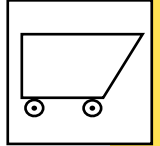
APPLICATION: waste containers, garbage cans, garbage trucks, etc.

Material safety data sheet available upon request.

MODO DE EMPLEO: uso manual: aplique Nu-Odor™ puro con un vaporizador. Aplique, en un rociado fino, una pequeña cantidad de Nu-Odor™ directamente sobre las superficies que emiten los olores desagradables. **Dispensador automático:** aplique Nu-Odor™ puro, ajustando el dispensador automático de la siguiente manera: **número de chorros por día:** 2 – 12. **Cantidad de Nu-Odor™ por chorro:** 50 – 100 ml (2 a 3,5 onzas).

APLICACIÓN: recipientes de desecho, botes de basura, camiones de basura, etc.

Ficha de datos de seguridad está disponible a solicitud.



Code de produit Product code Código del producto	Emballage Packaging Empaque
IS-031-00 4750	20 X 750 ml
IS-031-00 5750	20 X 750 ml + 12 vapos
IS-031-00 2004	2 X 4 L
IS-031-00 3004	2 X 4 L + 2 X 750 ml (vides)+ 2 vapos
IS-031-00 0020	20 L
IS-031-00 0205	205 L



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

