

GÉNIE

**NETTOYANT
DÉSINFECTANT
DÉGRAISSEUR
ASSAINISSEUR**

DIN : 00433322

PCPA : 14291

**AGRICULTURE
ET
AGROALIMENTAIRE
CANADA**

**DIRECTION
GÉNÉRALE DE
LA PRODUCTION ET
DE L'INSPECTION
DES ALIMENTS**

**APPROUVÉ POUR
USAGE DANS LES
ÉTABLISSEMENTS
AGRÉÉS**

Bulletin technique

Introduction générale

Très efficace tant pour l'entretien courant que pour les rudes travaux, **GÉNIE** possède un pouvoir nettoyant et dégraissant sans égal. De plus, il est sans danger pour toutes les surfaces : planchers murs, comptoirs, etc. Vu également son pouvoir de désinfection. **GÉNIE** désodorise et assainit puisqu'il enrayer les bactéries génératrices d'odeur. Pour certains travaux où la saleté grasseuse origine entre autres de la formation de micro-organismes : algues, champignons dans des lieux humides (mousse) **GÉNIE** sera le nettoyeur-dégraisseur tout indiqué puisqu'il a le pouvoir de détruire ces bactéries.

GÉNIE est également approuvé par **AGRICULTURE CANADA** pour être utilisé dans un lieu de transformation des aliments et particulièrement dans les établissements enregistrés opérant sous la **LOI CANADIENNE DE L'INSPECTION DES VIANDES.**



GÉNIE

Qualifications spécifiques et rendement

Numéro d'identification de drogue :
D.I.N. # 00433322

Loi sur les produits antiparasitaire :
Enregistrement # 14291

Les trois principales opérations se retrouvent dans un même produit : **nettoyage, dégraissage et désinfection.** **GÉNIE** est le produit à utiliser partout où il y a lieu de déloger des substances grasses. Mais aussi lorsqu'il faut **désinfecter.** Donc, dans tous les endroits sujets à la formation de bactéries, microbes, germes, parasites, etc.
Endroits à degré d'humidité élevé :

salles de bain, douches, toilettes publiques, centres sportifs, piscines municipales et privées.

Lieux de transformation d'aliments :
restaurants, boulangeries, pâtisseries, charcuteries, boucheries, usines d'emballage de viandes.

Établissements de santé :
hôpitaux, cliniques médicales, C.L.S.C., cliniques vétérinaires, etc.

Bref, dans tous les lieux où on doit combiner une performance de nettoyage, dégraissage et désinfection.



Bulletin technique

Dilution et utilisation

Il est important de bien suivre les dilutions indiquées sur l'étiquette lorsqu'on veut atteindre le pouvoir de **DÉSINFECTION**.

- 1- Nettoyage léger et assainissant
1/60 ou 16ml par litre d'eau
- 2-Nettoyage moyen et assainissant
1/40 ou 25ml par litre d'eau
- 3-Nettoyage lourd et assainissant
1/26 ou 38ml par litre d'eau

Conseils pratiques

GÉNIE est efficace dans l'eau froide et chaude. Quand votre sceau devient de plus en plus sale **GÉNIE** continue à travailler là où d'autres abandonnent. **GÉNIE**, malgré sa force de nettoyage est sans aucun danger pour toutes les surfaces.

GÉNIE est doux pour les mains.

GÉNIE est a mousse contrôlée.

GÉNIE dégage une odeur agréable (citrus).

GÉNIE est efficace en eau dure et douce.

Désinfection

GÉNIE agira comme un fongicide contre *Trichophyton Interdigital* (Pied d'athlète) quand il est utilisé comme nettoyeur désinfectant.

GÉNIE s'attaquera aux micro-organismes suivant:
Staphylococcus Aureus (pus formers)
Salmonella Choleraesuis (gastroenteritis)
Salmonella Typhosa (tyfoïd fever)
Pseudomonas Aeruginosa (surgical infection)
Escherichia Coli (cystis, peritonitis)
Klebsiella Aerogenes (non-pathogen)

Où utiliser GÉNIE

Usines de transformation d'aliments/ Restaurants
Cafétéria/ Bars
Cliniques/ Hôpitaux
Piscines publiques/ Toilettés publiques
Hôtels/ Motels
Couvents/ Collèges
Écoles publiques et privées / Clubs de golf

Données techniques

Famille chimique	: sel d'ammonium quaternaires.
Apparence	: liquide vert.
Odeur	: citrus doux.
Solubilité dans l'eau	: complète.
Matériel actif	: 14,1%
PH	: 13,3

