

TechnoPro présente :

Après **25 ANS DE SUCCES**,  
INOX-MX3 est maintenant **SANS ODEUR** et **ALIMENTAIRE** (NSF...)

**LA PERFORMANCE INDUSTRIELLE À VOTRE PORTÉE !**

- ▶ SANS SILICONE, SANS ACIDE,
- ▶ SANS KÉROSÈNE, SANS SOLVANT
- ▶ SANS ODEUR

**MULTI inoX**  
LA FORMULE SPÉCIALE MX3

**MÉCANIQUE**

**CUISINE / SALLE DE BAIN**

**LOISIRS / JARDINS**

**BRICOLAGE**

TOUTES SURFACES DURÉES  
EFFET LONGUE DURÉE

QUALITÉ GARANTIE

**INOX MULTI**  
LA FORMULE SPÉCIALE MX3

**UNE INNOVATION PACIFIC FRANCE  
PUISSANT, EFFICACE ET CONCENTRÉ  
EFFET LONGUE DURÉE**

- ▶ Goudron, colles, résines, graisses, tâches, poudre noire, corrosion, humidité, givre, fientes, anti-statique, anti-fongique...
- ▶ Lubrifie, protège, lustre, résiste à l'eau et au sel marin, non conducteur, non isolant...
- ▶ Non agressif, pour tous supports : plastiques, bois époxy, métal, inox, chrome, formica, tissus, verre, vernis, peintures, surfaces agrosilimentaires...
- ▶ Sans danger pour les produits alimentaires et la peau.

Exemples : hottes de cuisine, plans de travail, frigidaires... Jantes, carrosserie et chromes... Moteurs, démarreurs, freins, disques, pistons... Machines et outils de jardin (tronçonneuses, tondeuses, sécheurs...). Appareils, contacts, câbles et coffrets électriques... Engrenages, chaînes, semures et joints de porte... Loisirs : pêche, voile, ski, escalade, vélos, golf, modélisme, chasse, paintball...

Plus d'infos > [www.nocorro.com](http://www.nocorro.com)

NSF  
CE

**NOCORRO**  
[www.nocorro.com](http://www.nocorro.com) [info@nocorro.com](mailto:info@nocorro.com)

DEPUIS PLUS DE 50 ANS TROP DE PRODUITS INEFFICACES ET POLLUANTS INONDENT LE MARCHÉ...

- Depuis 25 ans, INOX-MX3 est le produit professionnel aux 1001 usages qui **APPORTE VRAIMENT UNE DIFFÉRENCE...**
- C'est simple : **quiconque qui essaye INOX-MX3 ne revient pas en arrière et ce depuis 25 ans**

INOX-MX3 est le seul Lubrifiant - Dégrissant multifonctions au monde qui contient

- la formule spéciale MX3, anticorrosion et anti-humidité du 21ème siècle

USAGE :

- INDUSTRIEL - AGRO-ALIMENTAIRE (4 Agréments dont NSF) - DOMESTIQUE - MILITAIRE (Homologation OTAN)

## CARACTERISTIQUES :

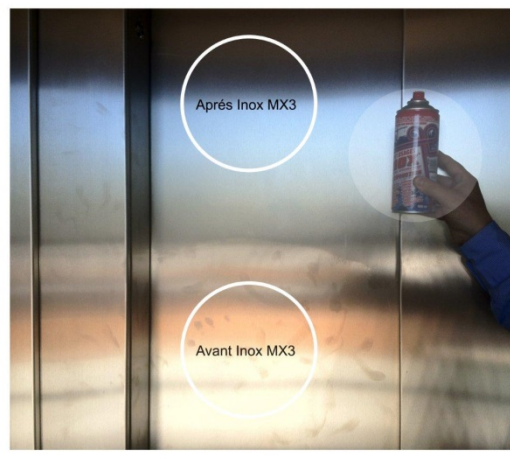
- Sans silicone, sans acide, sans kérosène, sans dérivé acide et pétrolé, sans COV, sans Odeur
- DÉGRIPPE - PÉNÈTRE - LUBRIFIE – PROTÈGE – RÉSISTE à l'eau et au sel – NE SECHE PAS
  - Ne forme pas de pâte noire collante qui bloque les systèmes
  - Ne laisse pas de trace sur l'acier INOX....
  - Enlève la poudre noire des armes à feu....
  - Rénove l'argenterie et le bronze....
  - Dégrippe ce que les autres ne dégrissent pas....
  - Efficacité ETONNANTE voire INCROYABLE mais bien réelle....
    - ..... [www.nocorro.com](http://www.nocorro.com)

## FILM EXPLICATIF :

- Vous souhaitez vous rassurer ? .....merci de regarder le film sous le lien [http://www.youtube.com/watch?v=8anleZfCI\\_A](http://www.youtube.com/watch?v=8anleZfCI_A)



- Il dégrippe
- Il nettoie
- Il lubrifie
- Il pénètre
- Il protège
- Il lustre
- **Il ne sèche pas**
- **Il résiste à l'eau**
- **Il résiste au sel et le fait fondre**
- Il est non corrosif
- Il est non conducteur jusqu'à 60 KV (mais n'isole pas)
- **Il est non toxique...et maintenant sans odeur**
  
- Anticorrosion
- Anti-humidité
- Anti-gèle
- Antistatique
- Anti-poussière
- Anti-tâches
- Antifongique
- Anti-goudron
- Anti-résine



## SECTEURS D'UTILISATION :

- ✓ **Automobile**
  - Electricité auto, portes, serrures, protège la carrosserie du sel, des salages routiers, réparation, moteurs, injecteurs, carburateurs, anti goudron
- ✓ **Aviation**
  - Entretien, maintenance des équipements
- ✓ **Transport**
  - Réglage d'aérofreins, câbles de contrôle, liens, essuie-glaces, palans à chaîne d'élévateurs pour rester lubrifiés et protégés de la corrosion, systèmes électriques, générateurs, démarreurs utilisés dans un environnement salin (véhicules des usines à sel et des industries de la mer).
- ✓ **Ingénierie**
  - Couper, percer, forer, soudure, protéger le métal nu
- ✓ **Marine**
  - Protège de la rouille et du sel marin, les pièces et installations des bateaux (ampoules, prises, commutateurs, charnières, serrures, câbles, boulons, moteurs, générateurs, alternateurs, fenêtres et portes coulissantes, voiles, poulies, raccords, tout équipement et installation exigeant un lubrifiant efficace anticorrosion et résistant à l'eau et au sel
- ✓ **Commerce**
  - Equipement de bureau, équipement commercial...
- ✓ **Domestique**
  - Charnières, serrures, écrous, boulons, axes, chaînes, installations électriques, commutateurs, câbles, robinets, réservoirs de toilette, lustre les meubles en bois, assoupli les cuirs
- ✓ **Electricité et électronique**
  - Non-corrosif, non-statique et non-conducteur, commutateurs électriques ou électroniques, prises, circuits
- ✓ **Industrie**
  - Chaînes, pignons, crochets de viande, relais en secteurs humides, solénoïdes, commutateurs, installations légères, moteurs, ventilateurs de chambres froides, congélateurs, robinets, valves, éléments de convoyeurs et bagues de serrages
- ✓ **Agriculture et exploitation minière**
  - Machines agricoles - équipement d'exploitation minières, protège contre la corrosion tous les outils de jardin etc.
- ✓ **Armurerie**
  - Nettoie la poudre noire résiduelle, protège de la corrosion et lubrifie
- ✓ **Cuisine**
  - Nettoie le matériel en Inox sans laisser de trace, rénove l'argenterie, lubrifie les installations...
- ✓ **Pêche**
  - Sans danger pour tout article de pêche, ne nuit ni aux lignes de pêche ni aux parties en plastique des moulinets, crochets, pièces pivotantes, couteaux et tout le matériel de pêche pour le protéger de la corrosion, du sel et de la rouille
- ✓ **Loisirs**
  - Moteurs d'avions des modèles réduits, roues, systèmes de commandes, protège en période d'entreposage les moteurs, directions de bateaux et mécanismes de contrôle
- ✓ **Sport**
  - Nettoyer, polir, protéger les têtes des manches des clubs de golf, skate-board, patins à glace et à roulette, bicyclettes, fixations de ski, etc.
- ✓ **Etc.....**

# INFORMATIONS



**LE SEUL LUBRIFIANT AU  
MONDE QUI CONTIENT LA  
FORMULE SPECIALE MX3  
ANTI-CORROSION ET ANTI-  
HUMIDITÉ  
DU 21ème SIÈCLE**

*Le lubrifiant INOX a été élaboré au début des années 80 par John W. Chardon, C.e.o. et Mr. Dir. de Pty. Ltd d'industries de Candan et plus tard, C.e.o. d'inox(usa) inc.*

Les échantillons d'aérosol de 100g - 200g ont été fabriqués pour la première fois en Australie en mars 1987. Une période d'essai de 6 mois a été effectuée sur un large échantillon de secteurs très différents: industriel, professionnel de la mer, agricole, dans les transports et le commerce. Le résultat était si concluant que la production a été lancée et **INOX** a été commercialisé pour la première fois en février 1988.

"comme tout nouveau produit, les premières années ont été très difficiles, des erreurs ont été commises mais nous en sommes sortis avec plus de détermination. Aujourd'hui, **INOX** est vendu dans le monde entier, il est rapidement apprécié, financièrement par le distributeur et le représentant, et par l'utilisateur qui a la satisfaction d'un produit de qualité.

Ceux qui utilisent *le lubrifiant INOX* me disent que c'est le meilleur produit qu'ils aient utilisé et ne jurent aujourd'hui que par lui. J'ai eu des échos de chaque distributeur et agent des pays où le lubrifiant **INOX** est distribué tout simplement parce que les gens pensent que c'est un excellent produit. Si vous n'avez jamais utilisé **INOX** essayez- le, vous ne serez pas déçus."

*John W. Chardon, C.e.o*

**INOX® L'ULTIME LUBRIFIANT**

*"There is no substitute for quality"*

Pour plus de renseignements, vous pouvez visiter notre site <http://www.nocorro.com>

Vous pouvez aussi nous contacter à l'adresse suivante : [inox@technopro.ch](mailto:inox@technopro.ch)

Cordiales Salutations

L'équipe TechnoPro



[www.nocorro.com](http://www.nocorro.com)

*Traitement de la corrosion avec MEDIALU  
Isolation contre la chaleur du soleil avec INSULTEC  
Peinture et ciment autonettoyant et antipollution CIMAX  
Lubrifiant aux 1001 fonctions INOX-MX3  
Peintures et Résines haut de gamme*