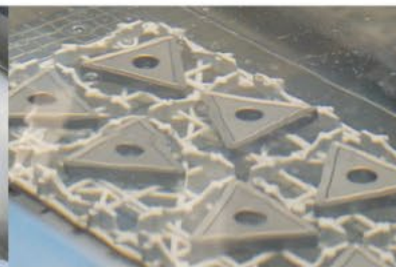




Cleaning Technology

# DÉTERGENTS ET ÉQUIPEMENTS

HAUTE QUALITÉ, FIABILITÉ, EXPERTISE



ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

 SWISS QUALITY

# UNE ÉQUIPE D'EXPERTS À VOTRE SERVICE

## NETTOYAGE ET PRÉPARATION DE SURFACE

Depuis plus de 40 ans, NGL Cleaning Technology SA est reconnu comme un spécialiste du nettoyage de précision dans des domaines industriels exigeants.

**FORMULATION** Nous formulons des détergents dont l'impact sur les utilisateurs et l'environnement est le plus faible possible.

**MANUFACTURING** La sécurité et la productivité sont au cœur de notre production, afin de garantir une livraison dans les délais et une qualité constante.

**APPLICATION** Notre connaissance des matériaux, des polluants et des techniques de nettoyage joue un rôle clé dans l'accompagnement technique et la mise en place de procédés adaptés.

Nos produits se présentent sous forme liquide ou en poudre, pour les systèmes à ultrasons, à aspersion ou à chambre unique.

Les emballages disponibles sont de 1 et 5 L (pour les échantillons) et de 10, 25, 200 L.

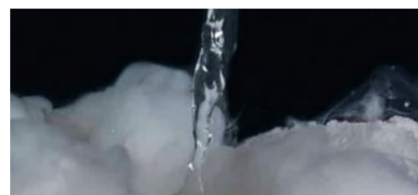
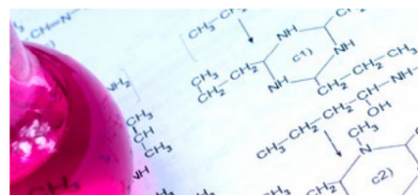


## LE CENTRE D'APPLICATION DE NYON, SUISSE



Notre réseau d'experts techniques peut vous aider à améliorer votre processus de nettoyage actuel ou à en concevoir un à partir de zéro en fonction de vos pièces.

Les laboratoires de NGL sont ouverts aux clients qui souhaitent effectuer des essais sur des systèmes de nettoyage industriel à plusieurs cuves, à aspersion ou à chambre unique. Des équipements de mesure de pointe sont également disponibles pour mesurer avec précision la propreté et la tension des surfaces nettoyées : microscopes optiques, microscopes électroniques à balayage, systèmes de comptage de particules et appareils de mesure de la tension superficielle, etc.)



## SOLUTIONS

**Pollution :**  
Abrasifs (pâtes de polissage)  
Liquides de refroidissement (huiles, pures et solubles)  
Colles et Oxydes  
**Préparation de surface :**  
Dégraissage par ultrasons ou par aspersion  
Désoxydation, Passivation  
Laques de protection  
Protection contre la corrosion...

## APPLICATIONS

Horlogerie et Bijouterie  
Accessoires de luxe  
Dispositifs médicaux  
Automobile et Aéronautique  
Semi-conducteurs et Électronique  
Optique de précision  
Montures et Optique ophtalmique  
Outils de coupe et Moules  
Mints

## POURQUOI NGL?

Nous pouvons concevoir le processus adéquat qui vous permettra d'obtenir les meilleurs résultats d'un dégraissage grossier jusqu'aux normes les plus élevées de l'industrie, pour tous les types de pièces.

Nos centres d'application et la NGL Academy vous permettent de former votre personnel et optimiser vos processus de nettoyage existants.

# NOS DÉTERGENTS

Veillez noter qu'il s'agit d'une sélection de nos produits. La liste complète et la fiche technique d'un matériau spécifique sont disponibles à l'adresse suivante : [contact@ngl-group.com](mailto:contact@ngl-group.com).

## ULTRASONS - LES GAMMES



### RUBIFIN, ALLSTRIP Solvant

Solvants à point d'éclair élevé pour éliminer en toute sécurité les pollutions non polaires telles que les vernis, les colles ou les huiles de coupe pures.



### RODACLEAN Alcalin fort

Détergents alcalins pour l'élimination des pollutions tenaces telles que les pâtes de polissage lourdes et les huiles solubles. Grande efficacité sur les pièces en acier.



### GALVEX Alcalin faible

Produits alcalins doux pour l'élimination d'une large gamme de pollutions, y compris les pâtes de polissage sur les alliages à base de cuivre tels que le laiton.



### RODASTEL Acide

Produits acides de doux à fort, pour une finition sans taches ou une désoxydation importante.



### KORROSTOP Protection de l'acier

Additif de rinçage pour la protection des aciers sensibles.



### OPTICAL Plastique et verre

Gamme complète de détergents adaptés au nettoyage des verres en plastique et en verre minéral.

## ASPERSION - LES GAMMES



### DECOCLEAN Alcalin fort

Détergents alcalins pour l'élimination des pollutions tenaces telles que les pâtes de ponçage lourdes et les huiles de coupe. Grande efficacité sur les pièces en acier.



### DECOSPRAY Alcalin faible

Produits neutres avec un léger pouvoir dégraissant pour les alliages sensibles tels que l'aluminium. Finition sans rinçage pour une surface brillante et sans taches.



### BIOPTIC Acide

Produits acides de doux à fort, pour une finition sans taches ou une désoxydation importante.



### VACUKLEEN Protection pour les carbures

Produits fortement alcalins pour les matériaux en carbure.

## PROTECTION - RANGE



### SCHUTZLACK ROSE Protection

Spray ou liquide  
Spray prêt à l'emploi pour la protection des surfaces polies miroir.

# NOS ÉQUIPEMENTS

## SOCLEAN

Une excellente alternative aux benzinières.

Les fontaines biologiques SoClean 40L et SoClean 100L fonctionnent grâce à une solution de nettoyage de pH neutre, régulée à 38°C, sans solvant, sans danger, respectant l'environnement et des tablettes de micro-organismes qui dégradent les salissures et régénèrent en continu la solution.



## UPC3000

Instrument de contrôle (ultrasons)

Unité compacte et portable, équipée d'un microprocesseur et de 3 capteurs de mesure pour le contrôle complet et immédiat du processus de nettoyage.



# NOS FILIALES À TRAVERS LE MONDE

## NGL FRANCE SAS

Parc Aktiland Bât B  
1 rue de Lombardie  
FR-69800 SAINT-PRIEST  
france@ngl-group.com

## NGL CLEANING GMBH

Schlavenhorst 15  
DE-46395 BOCHOLT  
kontakt@ngl-group.com

## NGL NORDIC A/S

Industriskellet 10  
DK-2635 ISHØJ  
nordic@ngl-group.com

## NGL SHANGHAI

Room 407, Building 3, No.3199 Jinhai Road  
Fengxian District  
CN-201406 SHANGHAI  
shanghai@ngl-group.com

## NGL ASIA PACIFIC PTE LTD

28 Kallang Place #05-09  
Kallang Basin Industrial Estate  
SG-339158 SINGAPOUR  
asiapacific@ngl-group.com

## NGL AMERICA INC.

747 North Church Road, Suite G-9  
ELMHURST, IL 60126, USA  
usa@ngl-group.com

22/10/2024



**NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS**  
Chemin de la Vuarpillière 7 – CH-1260 NYON – SWITZERLAND  
+41 22 365 46 66 – contact@ngl-group.com – www.ngl-group.com

