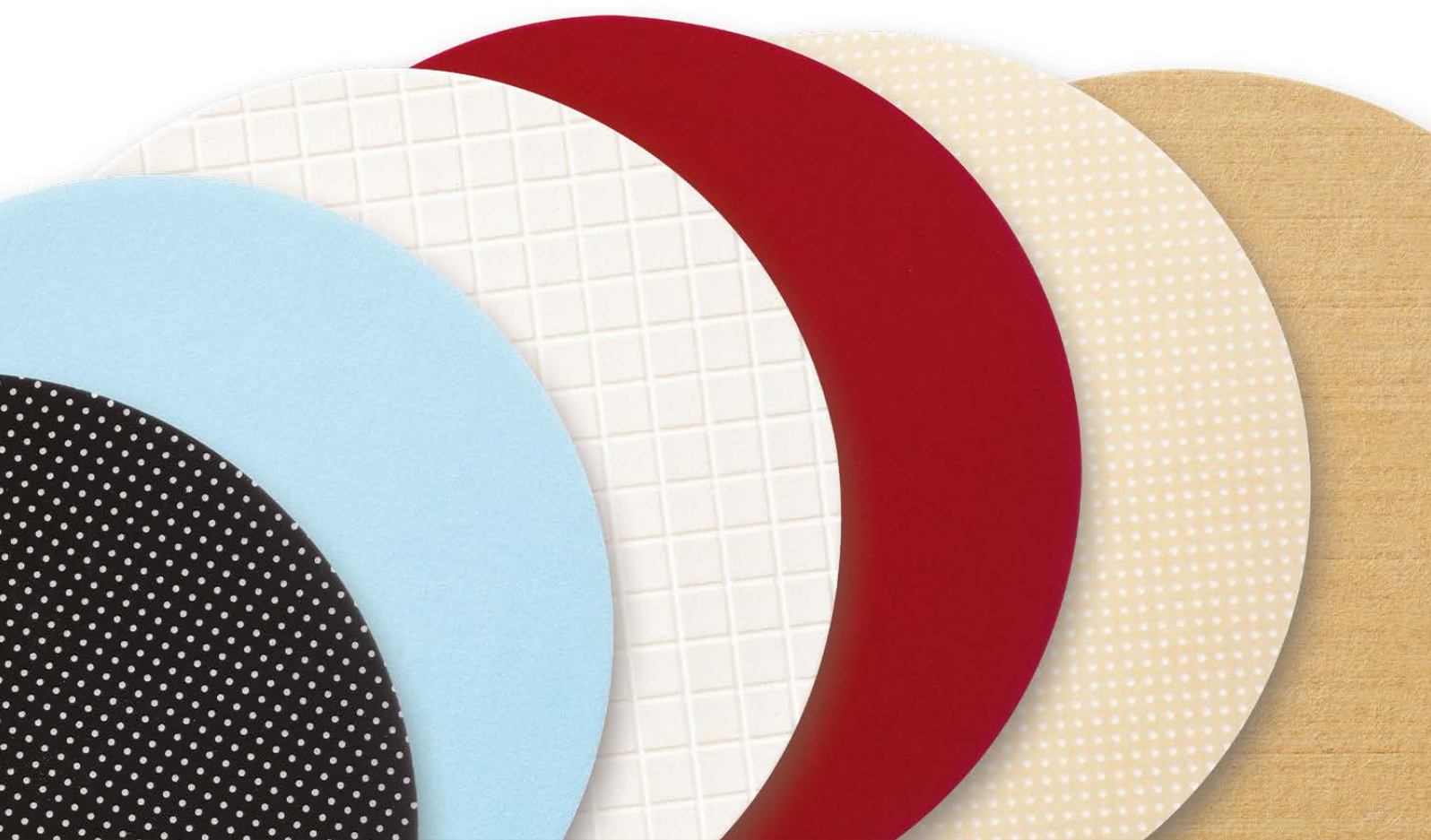




Polishing Technology

DISQUES DE POLISSAGE

PRODUITS DE POLISSAGE DE HAUTE QUALITÉ



 MADE IN DENMARK

www.ngl-group.com

UNE ÉQUIPE D'EXPERTS À VOTRE SERVICE

Avec plus de 50 ans d'expérience dans le développement et la production de disques de polissage pour des industries spécialisées, nous sommes prêts à vous aider à développer une solution complète pour votre processus de polissage.

NGL Nordic A/S est une société danoise fondée en 1962, dont l'usine de production est située à Ishøj, au Danemark. Depuis, NGL Nordic a évolué pour devenir un fournisseur international de disques de polissage pour le polissage fin dans les secteurs de l'optique de précision, de la métallurgie, des implants médicaux et de l'industrie automobile dans le monde entier.

Forts de plus de 50 ans d'expérience, nous nous efforçons en permanence d'innover et de faire évoluer le développement de nos disques de polissage. La fourniture de produits de haute qualité est notre principal objectif.

Nos nombreuses années d'expérience, combinées avec l'implication et l'expertise de notre équipe pour développer des solutions innovantes et pointues pour le polissage fin, restent le fondement de NGL Nordic A/S.

Notre réflexion innovante sur la manière de faire progresser et d'améliorer nos disques de polissage nous confère un haut niveau de flexibilité, ce qui nous permet de répondre aux besoins de nos clients et d'améliorer leur efficacité et leurs résultats finaux.



NGL NORDIC EST UNE FILIALE DU GROUPE NGL.



Depuis 2001, NGL Nordic A/S fait partie de NGL Cleaning Technology SA à Nyon, en Suisse - l'un des principaux fabricants et fournisseurs de produits chimiques pour le nettoyage par ultrasons et par aspersion, la préparation des surfaces et le traitement des eaux usées.

Le groupe NGL met l'accent sur la réduction de l'impact sur l'environnement et sur la santé de l'utilisateur. C'est pourquoi ses produits sont essentiellement à base d'eau.

En outre, différents services sont proposés par des experts comme les formations NGL Academy. L'enjeu est de partager leurs connaissances et offrir à leurs clients la meilleure qualité et le meilleur service possibles.



HAUTE QUALITÉ

La haute qualité est la pierre angulaire de notre activité, et nous sommes fiers de notre marque « Made in Denmark ». Le fait que nos installations de production soient situées à notre siège social au Danemark nous permet de suivre et d'évaluer chaque étape du processus de production et de garantir nos normes de qualité.



EXPERTISE

Grâce à des tests systématiques de nos produits sur une large gamme de matériaux industriels, nos experts sont en mesure de fournir des conseils détaillés sur les propriétés des produits et leur utilisation correcte. Ils sont toujours prêts à partager leurs connaissances et à guider nos clients vers les bons produits afin d'obtenir le meilleur résultat final.



EXCELLENT SERVICE-CLIENT

Nous sommes déterminés à aller plus loin pour nos clients et nous travaillons en étroite collaboration avec eux pour nous assurer que leurs exigences et leurs besoins sont satisfaits. Notre service client est basé sur la fiabilité, la réactivité et le travail d'équipe. Nous mettons l'accent sur la réactivité et sommes capables de nous adapter rapidement aux changements des besoins de nos clients.

NOS PRODUITS DE POLISSAGE

Veuillez noter que la perforation, le gaufrage et le rainurage sont disponibles pour certains disques.

La fiche technique d'un matériau spécifique est disponible à l'adresse suivante : nordic@ngl-group.com

NON-TISSÉ IMPRÉGNÉ

 <p>Microtex 444 Non-tissé ferme et dense de polissage en fibres de polyester, liées dans une résine. Stratifié sur un film de polyester.</p>	 <p>Microtex 525 Tissu de polissage stratifié ferme, dense et uniforme disque de polissage non tissé.</p>	 <p>Microtex 535 Disque de polissage non tissé ferme et dense en fibres de polyester, liées dans une résine. Excellente uniformité.</p>	 <p>Microtex 729 Draps de polissage non tissés durs, composés de fibres hydro-enchevêtrées, liées dans une résine. Excellente uniformité.</p>	 <p>Microtex 900 Draps de polissage stratifiés de haute densité drap de polissage haute densité à surface lisse.</p>
 <p>Microtex 905 Disque de polissage stratifié épais et de haute densité avec une surface unie.</p>	 <p>Microtex 910 Disque de polissage stratifié haute densité avec une surface perforée.</p>	 <p>Hacoskin F Disque de polissage non tissés imprégnés, denses et très uniformes, constitués d'un mélange de fibres de polyester et de polypropylène.</p>	 <p>Hacoskin R Disques de polissage non tissés imprégnés, denses et très uniformes, constitués d'un mélange de fibres de polyester et de polypropylène.</p>	 <p>Hacoskin 3.8 Disque de polissage non tissé, épais, dense et très uniforme, composé d'un mélange de fibres de polyester/polypropylène, imprégné d'un mélange de caoutchouc.</p>

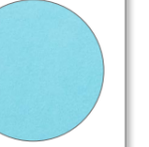
TISSÉ

 <p>Hacoflat N Disque de polissage très dur et extrêmement plat, étroitement tissés à partir de fibres de polyester très fines. Traité à la résine.</p>	 <p>Hacosilk VB Tissu de soie artificielle montée sur un film barrière rigide et lourd.</p>	 <p>Hacosilk XB Disque de polissage très doux, floqué, tissé avec un film barrière interne.</p>	 <p>Hacosilk Light Blue Soie d'acétate artificielle dense, très uniforme et satinée, avec un enlèvement de matière élevé, une bonne finition et une extrême planéité.</p>	 <p>Canvas Textile tissé en taffetas de haute qualité, composé à 100 % de laine.</p>
---	---	---	---	--

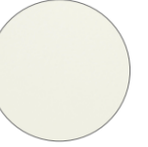
MOUSSES DE POLYURÉTHANE

 <p>Chemopad NS Polyuréthane tamponné avec des vides microscopiques, laminé sur un substrat non tissé.</p>	 <p>Chemopad F/NC Polyuréthane lustré avec des vides microscopiques, laminé sur un substrat non tissé.</p>
--	--

FLOPAGE

 <p>Haconor Disque de polissage doux et floqué, composé de fibres de viscose absorbantes sur un support en coton tissé.</p>	 <p>Red Short Nap Disque de polissage extra-doux, floqué, composé de fibres de viscose absorbantes sur un support en coton tissé.</p>	 <p>Hacotex Disque de polissage très doux, floqué, composé de fibres de viscose absorbantes sur un support en coton tissé.</p>	 <p>Hacoblue Disque de polissage doux et floqué, composé de fibres de viscose absorbantes sur support polymère.</p>
---	---	--	---

POLYURÉTHANE

 <p>PolyU CE Disque à base de polyuréthane, chargé d'oxyde de cérium, pour un enlèvement de matière important, une excellente planéité et un bon état de surface.</p>	 <p>PolyU PL Disque à base de polyuréthane, non chargé, à pores de petite taille, pour un enlèvement de matière important, une excellente planéité et un bon état de surface.</p>	 <p>PolyU 1000 Disque rigide, non chargé, à base de polyuréthane, à pores de petite taille, pour un enlèvement de matière important. Excellente planéité.</p>
---	---	---

NOTRE SIÈGE SOCIAL ET NOS FILIALES À TRAVERS LE MONDE

+ NGL CLEANING TECHNOLOGY SA (Headquarter)

Chemin de la Vuarpillière 7
CH-1260 NYON
contact@ngl-group.com

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 AMERICA INC.

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

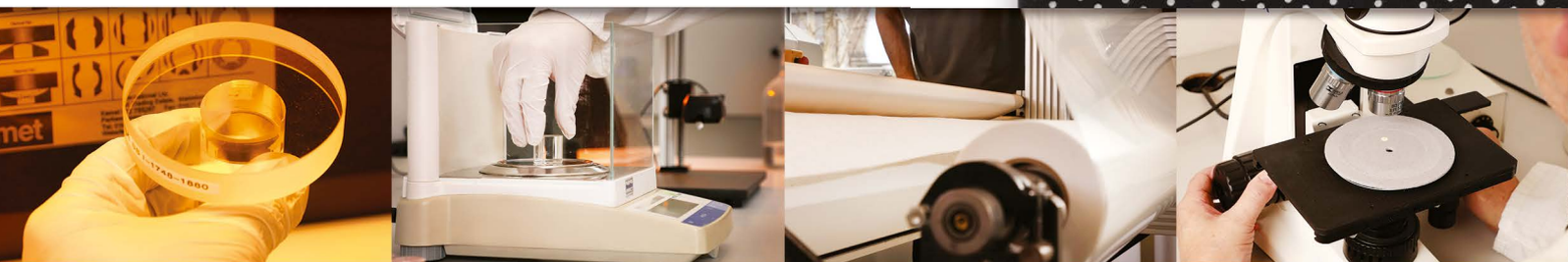
NGL SHANGHAI

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

10/04/2025



NGL NORDIC A/S - CHEMICAL & POLISHING TECHNOLOGIES

Industriskellet 10 | DK-2635 ISHØJ (DENMARK) | +45 48 17 69 70
nordic@ngl-group.com | www.ngl-group.com


MADE IN
DENMARK

