

A close-up photograph of a person's hands, showing detailed skin texture and some wear, as they work on a mechanical component. The hands are positioned to adjust or tighten a part of a machine, with a brush and other tools visible in the background.

**Gojo**®

# L'INDUSTRIE



# ● **DISTRIBUTEURS GOJO PRO TDX POUR SALISSURES TENACES**

## **Distributeur GOJO PRO TDX - 2000 mL - Gris** (7200-01)

Robustes et de grande capacité, les systèmes de distribution GOJO PRO TDX sont conçus pour affronter les environnements extrêmes. Les distributeurs sont faciles à recharger et permettent une distribution dosée contribuant à réduire le gaspillage. Une valve neuve fournie avec chaque recharge garantit l'absence de contamination, de fuite ou d'obstruction. Une large fenêtre permet de voir en un coup d'œil quand changer la recharge.

- Recharges à grande capacité pour les lieux très fréquentés
- Une seule poussée suffit pour délivrer la dose requise
- Design moderne avec effet tôle gaufrée, idéal pour les environnements à salissures tenaces
- Recharges GOJO SANITARY SEALED



Les produits GOJO pour les salissures tenaces proposent une gamme professionnelle de solutions de nettoyage de la peau efficaces et de haute qualité, conçues pour éliminer un éventail de salissures industrielles.

- Formules innovantes aux ingrédients d'origine végétale
- Parfums frais
- Systèmes de distribution fiables
- pH : neutre pour la peau

## **GOJO Natural Scrub Crème Lavante d'Atelier - Recharge 4x 2000 mL** (7335-04)

Formulée avec des agents abrasifs d'origine végétale, GOJO Natural Scrub Crème Lavante d'Atelier a été mise au point pour éliminer les graisses, l'huile et le goudron.

- Contient des agents abrasifs d'origine végétale (noyaux d'abricot et rafles de maïs) et des tensioactifs doux
- Contient de la glycérine d'origine végétale
- Testée sous contrôle dermatologique

**Pouvoir Lavant** >>>>>



## **GOJO Olive Scrub Crème Lavante d'Atelier - Recharge 4x 2000 mL** (7332-04)

Avec son parfum d'olive et ses agents abrasifs d'origine végétale, GOJO Olive Scrub Crème Lavante d'Atelier a été formulée pour nettoyer efficacement de nombreuses salissures telles que le goudron, la peinture et la colle. Idéale pour le secteur industriel, les ateliers et les garages.

- Contient des agents abrasifs d'origine végétale (noyaux d'olive) et des tensioactifs doux
- Enrichie en glycérine d'origine végétale
- Testée sous contrôle dermatologique

**Pouvoir Lavant** >>>>>



## **GOJO SUPRO MAX Nettoyant pour les Mains - Recharge 4x 2000 mL** (7272-04)

Crème lavante d'atelier pour les mains rapide et efficace avec des agents abrasifs d'origine végétale pour éliminer les salissures tenaces ou collantes. Efficace sur les huiles, graisses, peintures et adhésifs.

- Mélange unique d'agents nettoyants et d'agents abrasifs d'origine végétale (coques de noix broyées)
- Idéal pour les usines et les garages, ainsi que tous les environnements très salissants
- N'assèche pas la peau

**Pouvoir Lavant** >>>>>



## ● **DISTRIBUTEUR GOJO ALPHA**

**Distributeur GOJO Alpha - 5000 mL** (75100-12)

Distributeur manuel pour lotion et crèmes lavantes d'atelier GOJO Klint.

- Distributeurs de grande capacité 5000 mL pour les lieux à fort trafic
- Utilisation d'une seule main
- Quantité de produit pré-dosée
- Pompe avec valve brevetée anti-gouttes
- Distributeur durable sans plastique
- Recharges en PEHD recyclable
- Un coup d'oeil suffit pour savoir si la recharge doit être changée
- Ne nécessitant pas d'être perforée, cette recharge nouvelle génération est hygiénique, facile à utiliser, et compatible avec les distributeurs existants



**GOJO Klint D E Lotion Lavante d'Atelier pour les Mains - Recharge 4x 5000 mL** (7642-04)

Lotion lavante pour les mains légèrement sales. Efficace contre les salissures légères à moyennes (saleté, graphite et graisse). Idéale pour des endroits tels que les ateliers et les garages. Sa formule contient un agent émoullit. Testée sous contrôle dermatologique.

**Pouvoir Lavant** >>>>>>



**GOJO Klint V Crème Lavante d'Atelier pour les Mains - Recharge 4x 5000 mL** (7644-04)

Parfumée à la lavande, cette crème lavante d'atelier est formulée pour les mains très sales. Elle contient des agents abrasifs d'origine végétale (noyaux d'abricots) et de la glycérine d'origine végétale. Elle est efficace contre les graisses, les huiles et le goudron. Parfaite pour les ateliers, les garages et les usines. Sans solvant.

**Pouvoir Lavant** >>>>>>



**GOJO Klint P Crème Lavante d'Atelier pour les Mains - Recharge 4x 5000 mL** (7648-04)

Crème lavante d'atelier pour les mains très sales. Formulé avec des charges minérales, le produit est efficace contre les salissures tenaces : peintures, cambouis, encres. Pour un usage dans les ateliers, les garages et les usines. Sans solvant conformément à la norme NF T 73-101. Contient de la glycérine d'origine végétale. Testée sous contrôle dermatologique.

**Pouvoir Lavant** >>>>>>



**GOJO Klint S+ Végétal Crème Lavante d'Atelier pour les Mains - Recharge 4x 5000 mL** (7646-04)

Crème lavante d'atelier, sans solvant, pour les salissures tenaces. Avec un parfum d'olives, cette formule convient aux mains salies par le goudron, la peinture et la colle. Convient à un usage dans les ateliers, les garages et les usines. Contient des agents abrasifs d'origine végétale (noyaux d'olives) et de la glycérine d'origine végétale. Testée sous contrôle dermatologique.

**Pouvoir Lavant** >>>>>>



## ● ● **GOJO PROTECT CRÈME DERMOPROTECTRICE AVANT TRAVAIL**



**GOJO PROTECT Crème Dermoprotectrice Avant Travail - Recharge 2x 1000 mL** (4520-02)

Une crème dermoprotectrice professionnelle et universelle à utiliser lorsque les mains sont en contact avec des substances aqueuses et non-aqueuses, y compris les huiles, graisses, lubrifiants et détergents. À utiliser sur mains propres avant de travailler et après toute pause.

- Forme une barrière protectrice invisible, réduisant les effets néfastes des substances potentiellement nocives que l'on trouve fréquemment sur les lieux de travail et qui entrent en contact direct avec la peau
- Facilite l'élimination des salissures et détergents, aqueux ou non, présents sur les mains
- Parfum discret et sans silicone
- Texture non grasse qui ne laisse pas de trace une fois absorbée par la peau
- Facile à appliquer et rapidement absorbée par la peau



**GOJO PROTECT Crème Dermoprotectrice Avant Travail - Distributeur** (4500-01)

## ● **GOJO LINGETTES NETTOYANTES POUR MAINS ET SURFACES**

**GOJO Lingettes Nettoyantes pour Mains et Surfaces - 6x Boîte de 80 lingettes** (9680-06)



Les travailleurs en milieux industriels ont besoin de lingettes efficaces. Agissant sur toutes les salissures tenaces, allant des huiles aux graisses en passant par les hydrocarbures, GOJO Lingettes Nettoyantes Mains et Surfaces s'utilisent dans tous les environnements produisant ce type de salissures - Utilisation sans eau.

- Lingettes imprégnées à double texture : un côté abrasif pour éliminer les taches tenaces et un côté doux pour laisser les mains douces
- Format extra-large pour nettoyer les mains, les bras, les outils et les surfaces
- Formule nettoyante et dégraissante qui a une bonne compatibilité cutanée
- Utilisation partout où il faut nettoyer des salissures tenaces ; utilisation sans eau
- Utilisation dans divers secteurs notamment le bâtiment, l'industrie et l'automobile

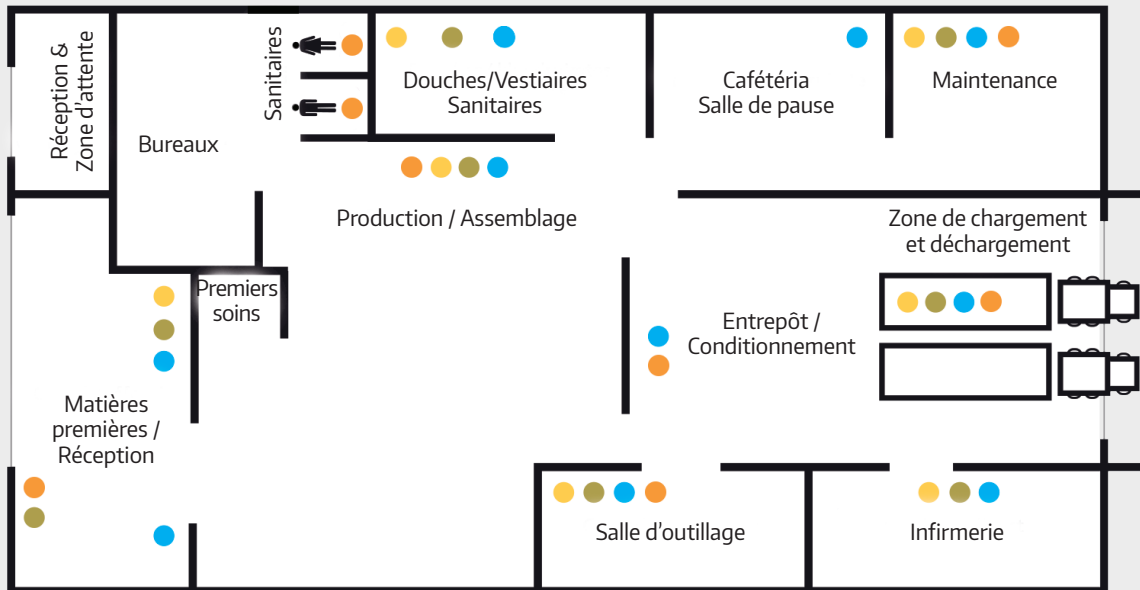


**Pouvoir Lavant** >>>>>>

## GUIDE DE SÉLECTION PAR TYPE DE SALISSURES

	Natural Scrub	Olive Scrub	SUPRO MAX	Klint D E	Klint V	Klint P	Klint S+ Végétal	Scrubbing Wipes
<b>GOUDRON</b> Matière de charge pour revêtements asphaltés ou goudronnés, matériaux de voirie et adhésifs (ex. : enduits à couverture, joints d'étanchéité, asphalte et couches de scellement au bitume, créosote).	✓	✓	✓		✓		✓	✓
<b>ADHESIFS</b> Colle, matériaux d'étanchéité et autres liants chimiques collants (ex. : calfeutrage pour baignoire ou carrelage, adhésifs de construction, joints en silicone).		✓	✓				✓	
<b>GRAPHITE</b> Forme naturelle du carbone. Utilisé comme lubrifiant dans l'industrie sidérurgique. Utilisé comme garniture de frein et pour d'autres usages divers.	✓	✓	✓	✓				
<b>HUILE</b> Liquides à base de pétrole ou d'origine animale, présentant généralement un faible niveau de polluants ou de particules ajoutées (ex. : nouvelle huile de graissage, huile de coupe, huile de moteur propre).	✓		✓		✓			✓
<b>GRAISSE</b> Graisses lubrifiantes très visqueuses ou huiles usagées, particules à haute teneur en carbone et difficiles à éliminer (ex. : liquides usagés ou à base d'huile usagée, noir de carbone (poussière de carbone), graisse à roulements, poussière de frein).	✓		✓	✓	✓	✓		✓
<b>PEINTURE</b> Peintures, teintures et encres à base d'huile (ex. : vernis à la gomme laque, uréthanes, vernis, peintures à l'huile, teintures à bois, encres d'impression modernes).		✓	✓			✓	✓	✓
<b>ENCRE</b>						✓		
<b>SALETÉ</b> Saleté et poussière du quotidien généralement non collées à la peau (ex. : boue, argile, terre).	✓	✓	✓	✓				✓

## GUIDE DE PLACEMENT DES PRODUITS POUR LES USINES DE FABRICATION



● PROTECTION DES MAINS

● NETTOYANT SURPUISSANT POUR LES MAINS

● SOIN DES MAINS

● LINGETTES NETTOYANTES POUR MAINS ET SURFACES

VOTRE DISTRIBUTEUR



Vlimmersebaan 136 – Unit 6  
2275 Wechelderzande

Tel: +32 3 366 25 45  
Mail: sales@piazza.be  
Web: edgebypiazza.com