





### M TEKLOC

Pâte d'étanchéité usage général

Force de démontage:

· Écart de température: · - 50 ° C - + 150 ° C

· Couple de rupture:

· Tailles d'emballage: · 50 ml, 250 ml

· Taille maximum du

passage: 3"

moyenne

11 Nm

Réf. 577

Réf. 77

Frein filet haute résistance

- · Filetage maximale: M80
- · Résistance au démontage: élevée
- Écart de température:
- · 50 ° C + 150 ° C

23.02 €

- · Couple de rupture: 32 Nm
- Taille de l'emballage:
- 50 ml

applications hydrauliques · Taille maximum du

Pâte d'étanchéité

passage: 3"

- Force de démontage: moyenne
- · Écart de température:
- · 50 ° C + 150 ° C
- Couple de rupture: 11 Nm
- Tailles d'emballage:
- 50 ml, 250 ml

18.17€





# **MITEK SPILL**

Rouleau tissu absorbant Réf. MMR46DB

Absorbant à usage général adapté à l'huile, aux liquides de refroidissement, aux solvants et à l'eau

Taille 38cm x 46m

Peut absorber 761

· 1 rouleau



#### **Absorbant**

Réf. MMS120DB

- · Pour usage industriel, absorption de la plupart des liquides :
- · Huile, l'eau, liquide de refroidissement et solvant
- Absorbant avec un tissu extérieur tricoté qui permet à l'absorbant de gonfler à pleine capacité

15 pièces/carton



57.44€

67.58€



Réf. MMP100DB

- Absorbant à usage général adapté à l'huile, aux liquides de refroidissement, aux solvants et à l'eau
- · Taille 40cm x 50cm
- · Peut absorber 851
- · 100 feuilles





\*\* un support Inox pour aérosols d'une valeur de 26.13€ offert pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro





#### Nettoyant/Dégraissant moule

Réf. MCD501

Nettoyant et dégraissant à séchage rapide pour enlever les huiles, graisses et parafines sur les moules et empreintes de moules. Aerosol de 500ml Exempt de fluorocarbones

5.59€



### Dégraissant/Nettoyant parfum citron séchage lent Réf. MCD551

Produit à base de solvant dégraissant. Solvant de nettoyage haute performance . Une alternative idéale aux solvants de nettoyage chlorés ou très volatils traditionnels.

Séchage lent qui permet le maximum de résultats de nettoyage. Base nature

5.59€



### Décapant puissant moule

Réf. MPR501

Nettoyant très puissant, spécialement conçu pour enlever les résidus de matière plastique sur les moules ainsi que les huiles, graisses, parafines, etc...

Aérosol de 500ml Exempt de fluorocarbones

9.11 €



### Nettoyant mousse anti-statique multifonction Réf. MFC501

Le nettoyant mousse MOULDPRO est anti-statique, il élimine rapidement les graisses, la crasse, la saleté sur les empreintes et les carcasses de moules.

Aérosol de 500ml Exempt de fluorocarbone

4.58€

<sup>\*\*</sup> un support lnox pour aérosols d'une valeur de 26.13€ offert pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro



### Lingettes nettoyantes pour moules

Réf. WMC80

Les lingettes nettoyantes pour moules ont été spécialement développées pour le nettoyage et le dégraissage des surfaces des outillages

Lingettes anti-abrasives à faible peluchage

Ne laisse aucune trace

Vendues en tube de 80 lingettes

20.05€



### Lingettes anti rouilles et anti corrosion

Réf. WRR80

Une lingette à texture rugueuse imprégnée d'un néttoyant à l'acide citric pour la rouille ou autre oxidation des surfaces en metal ferreux

Utilisant un agent chimique non dangereux sur une lingette à texture rugueuse, ce produit est une alternative efficace aux traditionnels produits dangereux à base d'agents chimique nitriques utilisés dans le nettoyage des rouilles

9.91€

Vendues en tubes de 80 lingettes



#### Lingettes Multi usages

Réf. WMW100

Idéales pour un nettoyage simple et rapide des mains, outillages et machines.

Ces lingettes multiples en matériau robuste sont imprégnées d'une solution nettoyante hi-tech aux propriétés antibactériennes pour un nettoyage rapide des saletés, graisses, adhésifs, vernis, éraflures, peinture fraîche, mastic et mousse expansée.

Les lingettes multiples combinent de la haute performance avec un minimum de risques pour l'utilisateur et l'environnement. Ne contient pas de White Spirit ou autre solvant agressif.

Les lingettes aux propriétés antibactériennes sont certifies standards au BSEN1276

Vendues en tubes de 100 lingettes

13.50€

<sup>\*\*</sup> un support Inox pour aérosols d'une valeur de 26.13€ offert pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro



### Graisse haute performance pour éjecteurs alimentaire NSF



Graisse haute performance non collante pour éjécteurs et coulisseaux, évite le grippage et la casse des éjecteurs.

Créé un film mince lubrifiant et anti corrosif avec une action long terme. Température maxi. de fonctionnement: 270°C

Certifié alimentaire NSF Tube de 80ml ou Pot de 0.5Kg

Réf. MLF080

10.50 €

Réf. MLF500

54.87 €

### Graisse anti-grippage à base de cuivre

Pâte de montage anti-grippage à base de cuivre

Permet le montage rapide de pièces filetés même soumises à une forte pression, température, friction ou corrosion

Evitera une usure prématurée sur des pièces soumises à la friction

Température maxi. de fonctionnement: 1100°C

Conductrice

Tube de 80ml ou Pot de 0.5Kg

Réf. MCS080

4.53 €

Réf. MCS500

17.17 €



### Lubrifiant multi-usages maintenance alimentaire NSF

Réf. MLF501FG

- · Lubrifiant haute performance développé pour les éjecteurs et les pièces de guidage à tolérances serrées.
- · Dépose un film clair et tenace non huileux et sans traces, action longue durée.
- · Protection contre la conrrosion
- · Certifié alimentaire NSF
- · Température d'utilisation max. 260°C
- · Aérosol de 500ml
- · Exempt de fluorocarbones





### Lubrifiant multi-usages maintenance

Réf. MWD501

Lubrifie, nettoie, évacue l'humidité, pénétrant et anti-corrosion. Peut être utilisé dans de nombreuses applications mécaniques (moules, pignons, crémaillères, etc...)

Lubrifiant longue durée, forme une protection anti-corrosion temporaire qui pénètre dans la rouille.

Contient du TEFLON pour améliorer la lubrification et la tenue à la pression dans le temps.

Aérosol de 500ml Exempt de fluorocarbones 5.85€



### Lubrifiant haute performance pour éjecteurs Réf. MEL501

 Lubrifiant haute performance développé pour les éjecteurs et les pièces de guidage à tolérances serrées.

- Dépose un film clair et tenace non huileux et sans traces, action longue durée.
- · Température d'utilisation max. 120°C
- Aérosol de 500ml Exempt de fluorocarbones

8.10€



pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro





### Démoulant sans silicone Réf. MRN501

Démoulant universel sans silicone à base d'huiles synthétiques.

Un démoulant de haute qualité qui facilite le démoulage en substitution aux silicones. Il est inodore et incolore et convient pour les moules d'injection et thermodurcissables. Aérosol de 500ml Exempt de fluorocarbones

6.07 €



#### Protection anti corrosion moule - Vert

Réf. MPG501

Agents anticorrosion aux moules et aux pièces de les protéger sur le long terme contre les corrosions. Grâce à ce produit votre moule serait toujours prêt à l'emploi, et ce produit garantie le maintien de l'efficacité du moule.

7.08€



### Démoulant silicone

Réf. MRS501

Démoulant universel silicone à base d'huiles synthétiques. Un démoulant de haute qualité qui facilite le démoulage Il est inodore et incolore et convient pour les moules d'injection et thermodurcissables.

Aérosol de 500ml Exempt de fluorocarbones

5.61 €



### Protection moule longue durée

transparent

Réf. MPW501

Ce produit anti-corrosion protègera vos moules et empreintes durant leur stockage (long terme) Formation d'une couche protectrice qui s'enlève aux premières injections.

Aerosol de 500 ml Exempt de fluorocarbones

7.61 €

<sup>\*\*</sup> un support Inox pour aérosols d'une valeur de 26.13€ offert pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro













**Produits conformes à la norme NSF!** La marque NSF vous garantit que le produit a été testé par l'un des organismes de certification indépendants les plus respectés, appréciés par les consommateurs, les fabricants, les détaillants et les organismes de réglementation.

#### La marque NSF fournit:

- Des tests ont été effectués selon les critères et exigences du secteur médical et alimentaire.
- · Preuve sur l'étiquetage que les produits ont été objectivement examinés par un tiers de confiance
- · Un moyen de différencier votre produit de celui de vos concurrents
- · Preuve de l'engagement de qualité, conformité et de sécurité
- Le soutien d'une équipe de professionnels dédiés à la santé et à la sécurité publique



<sup>\*\*</sup> un support Inox pour aérosols d'une valeur de 26.13€ offert pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro





## MIRKA Mirlon, rouleaux

Souplesse remarquable. Fibres de Nylon abrasives. Produit idéal pour poncer des surfaces étroites difficiles d'accès (zones courbées, moulures...) Mirlon assure une bonne accroche avant l'application de peinture offrant alors une finition excellente .

17900-0055	Rouleau scotch brit vert	gr.320	115mm x10m	42,76€	32,07€
17900-0056	Rouleau scotch brit Rouge	gr.360	100mmx 10m	39,54€	29.66€
17900-0057	Rouleau scotch brit Gris	gr. 1500	100mmx 10m	39,54€	29.66€
17900 0058	Rouleau scotch brit Marron	gr 2000	115mmx10m	4276€	32,07€



### Paille de cuivre

Réf. CG30

130mm de large x 30m En rouleau Cuivre réversible souple pour nettoyer les vis et fourreaux d'extrudeuses ou de presses à injecter





<sup>\*\*</sup> un support Inox pour aérosols d'une valeur de 26.13€ offert pour toutes commandes de plus de 150€ (HT) de consommables Mouldpro

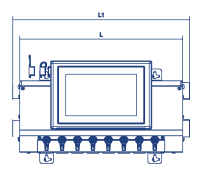


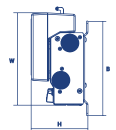
Maitrisez votre process de régulation et la qualité de vos pièces!



### FLOSENSE 3.0

- Alarme en cas de dépassement des seuils débit , pression, température
- Traçabilité des données
- Optimisation des temps de refroidissement
- Plus de problème d'encrassement des tubes
- Lecture simple, précise et rapide
- Tenue à 120°c
- Vanne boisseau double, pilotage entrée / sortie en simultané!













Ports	Longueur / mm /	Longueur 1 / mm /	Largeur / mm /	Hauteur / mm /	B / mm /	4	<b>J</b> E	€	-25%
4	220	250	200	123	205	1-20 l/m	120°C	2531.20€	1898.40€
4	220	250	200	123	205	2-40 l/m	120°C	2531.20€	1898.40€
6	287	317	200	123	205	1-20 l/m	120°C	2914.80€	2186.10€
6	287	317	200	123	205	2-40 l/m	120°C	2914.80€	2186.10€
8	354	384	200	123	205	1-20 l/m	120°C	3274.60€	2455.95€
8	354	384	200	123	205	2-40 l/m	120°C	3274.60€	2455.95€
10	421	451	200	123	205	1-20 l/m	120°C	3718.40€	2788.80€
10	421	451	200	123	205	2-40 l/m	120°C	3718.40€	2788.80€
12	488	518	200	123	205	1-20 l/m	120°C	4107.60€	3080.70€
12	488	518	200	123	205	2-40 l/m	120°C	4107.60€	3080.70€
	4 4 6 6 8 8 10 10	A   220     4   220     6   287     6   287     8   354     8   354     10   421     10   421     12   488	Ports     /mm/     /mm/       4     220     250       4     220     250       6     287     317       8     354     384       8     354     384       10     421     451       10     421     451       12     488     518	Ports     / mm /     / mm /     / mm /       4     220     250     200       4     220     250     200       6     287     317     200       8     354     384     200       8     354     384     200       10     421     451     200       10     421     451     200       12     488     518     200	Ports         /mm/         /mm/         /mm/         /mm/           4         220         250         200         123           4         220         250         200         123           6         287         317         200         123           8         354         384         200         123           8         354         384         200         123           10         421         451         200         123           10         421         451         200         123           12         488         518         200         123	Ports         / mm /           4         220         250         200         123         205           4         220         250         200         123         205           6         287         317         200         123         205           8         354         384         200         123         205           8         354         384         200         123         205           10         421         451         200         123         205           10         421         451         200         123         205           12         488         518         200         123         205	Ports         / mm /           4         220         250         200         123         205         1-20 l/m           4         220         250         200         123         205         2-40 l/m           6         287         317         200         123         205         1-20 l/m           8         354         384         200         123         205         1-20 l/m           8         354         384         200         123         205         2-40 l/m           10         421         451         200         123         205         1-20 l/m           10         421         451         200         123         205         2-40 l/m           12         488         518         200         123         205         1-20 l/m	Ports         / mm /         / mm / </td <td>Ports       /mm/       20°C       2531-20€         4       220       250       200       123       205       2-40 l/m       120°C       2531-20€         6       287       317       200       123       205       1-20 l/m       120°C       2914-80€         8       354       384       200       123       205       1-20 l/m       120°C       3274-60€         8       354       384       200       123       205       2-40 l/m       120°C       3274-60€         10       421       451       200       123       205       1-20 l/m       120°C       3718-40€         10       421       451       200       123       205       2-40 l/m       120°C       3718-40€         12       488       518       200       123       205</td>	Ports       /mm/       20°C       2531-20€         4       220       250       200       123       205       2-40 l/m       120°C       2531-20€         6       287       317       200       123       205       1-20 l/m       120°C       2914-80€         8       354       384       200       123       205       1-20 l/m       120°C       3274-60€         8       354       384       200       123       205       2-40 l/m       120°C       3274-60€         10       421       451       200       123       205       1-20 l/m       120°C       3718-40€         10       421       451       200       123       205       2-40 l/m       120°C       3718-40€         12       488       518       200       123       205

