

DOSAGE DE FLUIDES & ACCESSOIRES NORDSON EFD

Biesterfeld France devient distributeur des produits Nordson EFD.

Les systèmes de dosage de fluides conçus par Nordson EFD sont fiables pour déposer des quantités contrôlées d'adhésifs, de mastics, de lubrifiants et d'autres fluides d'assemblage.

Ils augmentent la productivité dans presque tous les processus de fabrications industriels.



GAMME DE PRODUITS

<p>AIGUILLE METALLIQUE 12.7 mm</p>	<p>Aiguilles de dépose avec canule en inox poli, passivé et ébavuré. Embase polypropylène avec système de fixation sécurisé SafetyLok pour seringues.</p>	<p>GAUGE DISPONIBLE : G14 à G30</p> <p>CONDITIONNE MENT : Boite de 50 unités</p>	
<p>AIGUILLE CONIQUE 12.7 mm</p>	<p>Aiguilles moulées en polyéthylène avec filtre UV Recommandées pour les gels cyanoacrylates, les colles UV, les mastics et les produits chargés en particules</p>	<p>GAUGE DISPONIBLE : G14 à G27</p> <p>CONDITIONNE MENT : Boite de 50 unités</p>	
<p>PLONGEUR MANUEL POUR SERINGUE</p>	<p>Conçus pour une utilisation avec les seringues et les pistons Nordson EFD, les Plongeurs Manuels offrent une alternative propre, ergonomique aux flacons souples et aux seringues médicales.</p>	<p>DISPONIBLE EN 3CC, 5CC, 10CC, 30CC</p>	

DISPENSUN	Equipe d'une gâchette 10:1 ; pour la dépose manuelle sans fatigue de produits épais tels que les graisses et les silicones. Le contrôle du débit et une coupure nette du fluide l'empêchent de couler ou de goutter.	PISTOLET DE DEPOSE POUR SERINGUE 3CC, 5CC, 10CC, 30CC	
PERFORMUS X	<ul style="list-style-type: none"> • Mode Apprentissage • Fonctionnement en continu ou temporisé • Contrôle du venturi pour éviter aux produits très fluides de goutter entre les cycles • Affichage digital du temps/pression • Boîtier métallique qui fait également office de cage de Faraday pour améliorer la protection contre les interférences électromagnétiques • Alimentation électrique universelle pour une utilisation dans le monde entier 	DOSEUR TEMPS PRESSION DISPONIBLE EN VERSION 0-1 BAR et 0-7 BARS	



BIESTERFELD FRANCE SARL
4 boulevard Bellerive CS 10045
92566 Rueil-Malmaison Cedex
Contact : Alexandre LONG – Sales Manager France
Phone: +33 6 75 66 94 93
Email : a.long@biesterfeld.com www.biesterfeld.com

Les informations techniques, textes et illustrations concernant les produits proviennent de nos fournisseurs.

Clause de non-responsabilité : Nous ne pourrions être tenus responsables de l'adéquation des produits avec l'utilisation prévue par le client sauf si l'obtention d'un résultat d'utilisation précis est expressément mentionnée dans le contrat. Les conseils, informations ou préconisations relatives aux applications sont communiquées sur la base de nos connaissances actuelles. L'application faite du produit dépassant notre champ d'influence et les résultats d'une telle application n'étant pas totalement prévisibles, les indications écrites et verbales, suggestions, etc. ne peuvent être fournies que sur une base non contraignante. Les conseils, informations ou préconisations ne dégagent en particulier pas le client de l'obligation de vérifier l'adéquation des produits avec les processus et utilisations envisagés. Le Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD) est entré en vigueur le 25 mai 2018. Nous nous engageons à traiter vos données de contact de manière confidentielle et à garantir la sécurité des informations qui nous sont fournies. Si vous ne souhaitez plus recevoir cette newsletter, veuillez adresser un court message à a.long@biesterfeld.com.

Vous pouvez consulter notre politique de confidentialité sur www.biesterfeld.com/en/xx/privacy-policy/.

<p>ULTIMUS V</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Contrôle électronique de pression : déposes précises et constantes de produits difficiles à doser, tout au long du cycle. • Mode auto-incrément pour ajuster les paramètres de dosage après un certain nombre de déposes ou un laps de temps spécifique • 400 cellules de stockage mémoire individuelle • Modes Continu, Temporisé et Apprentissage Verrouillage opérateur multi-niveaux • Boucle d'asservissement de fin de cycle • Interface PC externe pour la saisie de données Affichage du compteur de cycle <ul style="list-style-type: none"> • RS-232C capacité de communication • Connexions E/S D-sub (15-broches) et communication (9-broches) <ul style="list-style-type: none"> • Signaux Alarme E/S 	<p>DOSEUR TEMPS PRESSION DISPONIBLE EN VERSION 0-7 BARS</p>	
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------



BIESTERFELD FRANCE SARL
4 boulevard Bellerive CS 10045
92566 Rueil-Malmaison Cedex
Contact : Alexandre LONG – Sales Manager France
Phone: +33 6 75 66 94 93
Email : a.long@biesterfeld.com www.biesterfeld.com

Les informations techniques, textes et illustrations concernant les produits proviennent de nos fournisseurs.

Clause de non-responsabilité : Nous ne pourrions être tenus responsables de l'adéquation des produits avec l'utilisation prévue par le client sauf si l'obtention d'un résultat d'utilisation précis est expressément mentionnée dans le contrat. Les conseils, informations ou préconisations relatives aux applications sont communiquées sur la base de nos connaissances actuelles. L'application faite du produit dépassant notre champ d'influence et les résultats d'une telle application n'étant pas totalement prévisibles, les indications écrites et verbales, suggestions, etc. ne peuvent être fournies que sur une base non contraignante. Les conseils, informations ou préconisations ne dégagent en particulier pas le client de l'obligation de vérifier l'adéquation des produits avec les processus et utilisations envisagés. Le Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD) est entré en vigueur le 25 mai 2018. Nous nous engageons à traiter vos données de contact de manière confidentielle et à garantir la sécurité des informations qui nous sont fournies. Si vous ne souhaitez plus recevoir cette newsletter, veuillez adresser un court message à a.long@biesterfeld.com.

Vous pouvez consulter notre politique de confidentialité sur www.biesterfeld.com/en/xx/privacy-policy/.