

La gamme DRY PACK

En route pour
un soudage plus sûr




OERLIKON
 EN 2560-A
 E 42 5 B 32 H5
 AWS A5.1
 E 7018-1 H4
 TÜV (09330)
 DB-Zul.-Nr.: 10.098.10737

Date:
 Time:
 Re bake only if package is damaged
 (See PDS)

SUPERCITO 7018S
2.50X0350XVPMC
W000385802
Lot: 371504206
28 pcs (ca. 0.6 Kg)

Storage and handling recommendations
 http://www.oerlikon-welding.com/stock-oerlikon-1.html
 25, boulevard de la Paix
 CS9000 Cergy Saint Christophe
 F-95399 CERGI, FRANCE

Tel: +33 (0) 1 34 21 33 33
 Fax: +33 (0) 1 34 21 31 38
 Internet: www.oerlikon-welding.com

ARTICLE No
 346383
 D28659
 Made in EU MP 306
 BATCH/LOT
 (10)371504206

CE
 65-95 A

OPEN HERE - OUVRIRE ICI



La gamme DRY PACK



Utilisation immédiate pour les travaux de haute sécurité et le soudage des aciers inoxydables.



Tracez votre utilisation en reportant la date et l'heure de l'ouverture de l'étui.



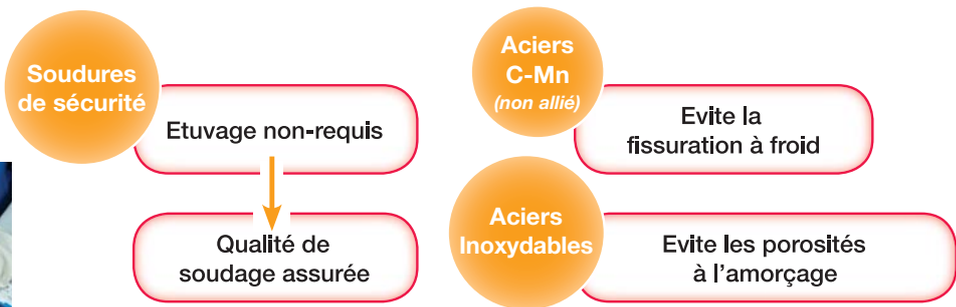
Film multi-couches avec une feuille d'aluminium, barrière parfaite contre l'humidité.

Ouvrez ici et utilisez vos électrodes dans les 8 prochaines heures.

Garantie Air Liquide Welding	Bénéfices apportés
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Electrodes sèches 8 heures après ouverture*. 	<p>Excellente qualité de soudage à l'électrode enrobée sans étuvage.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Garantie d'un taux d'Hydrogène diffusible inférieur à la valeur normative du produit (AWS: H4 ou H8 / ISO: H5 ou H10) 8 heures après ouverture** (Voir les conditions de conservation et les conseils d'utilisation des produits). 	<p>Economies d'énergie et gains de temps par la suppression de l'étuvage.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Emballage étanche. 	<p>Stockage prolongé et plus facile.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Large gamme de produits. 	<p>Utilisation pour tous types d'applications.</p>

* Les essais ont été réalisés selon EN ISO 3690 et AWS 4.4 à 27°C et 80% HR. Après 8h le HDiff < 4ml/100g.

** Pour un meilleur résultat les électrodes seront maintenues dans l'emballage après ouverture et prélevées une par une au cours des 8 heures.

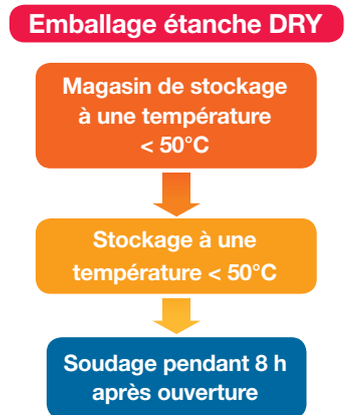
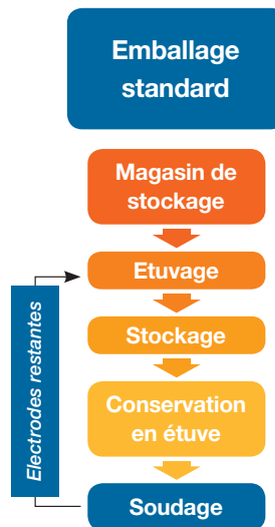




Air Liquide Welding propose des conditionnements étanches Micro et Medium DRY.
Choisissez celui qui correspond le mieux à vos consommations journalières en électrodes.

MICRO DRY		MEDIUM DRY	
Diamètre	Nombre d'électrodes* par sachet	Diamètre	Nombre d'électrodes* par sachet
2,0	45	2,0	150
2,5	28	2,5	90
3,2	22	3,2	55
4,0	18	4,0	40
5,0	8	5,0	22

* Selon le diamètre d'enrobage. La quantité d'électrodes est donnée à titre indicatif.



Les types d'électrodes disponibles en emballage étanche DRY :

- Non alliées,
- Inoxydables,
- Fontes,
- Faiblement alliées,
- Base Nickel,
- Rechargement.

Pas d'étuvage, pas de four ni de carquois. Les électrodes sont utilisables directement à ouverture du sachet et pendant 8h.





www.oerlikon-welding.com

POLITIQUE D'ASSISTANCE A LA CLIENTELE

Lincoln Electric fabrique et commercialise des équipements de soudage, des consommables et des outillages de coupe. Nous privilégions la satisfaction des besoins de nos clients et nous nous attachons à dépasser leurs attentes. Lincoln Electric est à votre disposition pour répondre à vos demandes d'informations et de conseils sur l'utilisation de nos produits. Nos collaborateurs mettent toutes leurs compétences au service des clients pour répondre à leurs demandes sur la base des informations fournies et de leurs connaissances concernant l'application. Nos collaborateurs ne sont pas toutefois en mesure de vérifier ces informations ou d'évaluer les exigences techniques pour le soudage particulier. Lincoln Electric ne garantit ni ne valide ou n'assume par conséquent aucune responsabilité quant à ces informations ou ces conseils. La fourniture de ces informations ou de ces conseils ne crée, ni n'étend, ni ne modifie d'autre part une garantie sur nos produits. Nous déclinons en particulier toute garantie expresse ou tacite qui pourrait découler de l'information ou du conseil, entre autres une quelconque garantie implicite de qualité loyale et marchande ou une quelconque garantie de compatibilité avec un usage particulier du client.

Lincoln Electric adopte une démarche personnalisée en termes de fabrication, mais le choix et l'utilisation de produits spécifiques vendus par Lincoln Electric relèvent et restent de la responsabilité exclusive du client. De nombreuses variables indépendantes de la volonté de Lincoln Electric sont préjudiciables aux résultats obtenus avec l'application de ces types de méthodes de fabrication et aux exigences de maintenance.

Informations sujettes à changement – Les photos ne sont pas contractuelles. Les informations contenues dans la présente publication sont exactes en l'état actuel de nos connaissances à la date d'impression.