

ATAL™ 5A

En bouteille allégée S11



■ Soudage MIG/MAG

Réf : 16725 - Juillet 2016 - Crédits Photos : Air Liquide, Le Square des Photographes, Xavier Renauld, Jean-Pierre Salomon, Alain Zhà. ATAL™ et ARCAL™ sont des marques déposées du groupe Air Liquide.

www.airliquide.fr

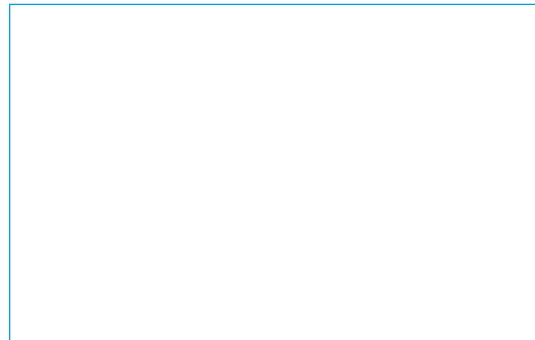
Contact

AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE
 Pôle Télévente

▶ N°Azur 0 810 12 11 09
0,06 € TTC/MM

pole-televente.alfi@airliquide.com

Procurez-vous les Fiches de Données Sécurité
 ATAL™ 5A
 sur internet www.airliquide.fr



DES RÉPONSES À VOS QUESTIONS

? J'utilise aujourd'hui des grandes bouteilles d'argon de 11,6 m³ ou de 4,6 m³ que je consomme peu. Comment réduire mes coûts ?

La mise à disposition de cette bouteille se fait sans convention d'emballage ECOPASS. Après l'investissement initial, vous ne payez que ce que vous consommez et vous faites donc rapidement des économies !

? Je veux acheter prochainement un nouveau poste de soudage de plus petite dimension. Que m'apporte cette bouteille ?

D'abord une meilleure intégration de votre bouteille dans le nouveau poste. Plusieurs fabricants de postes commercialisent cette bouteille dans un ensemble « poste+bouteille » particulièrement compact. Vous gagnez en confort et en mobilité. Vous assurez des déplacements plus faciles dans un atelier ou sur un chantier.

? J'ai d'autres applications pour les gaz Air Liquide que le soudage MIG/MAG, existe-t-il d'autres gaz commercialisés en bouteille S11 ?

Air Liquide propose aussi d'autres gaz dans ce type de bouteilles :

- ARCAL™ 1 (argon de qualité supérieure)
- Oxygène (S11 ROLLERFLAM™)
- Acétylène (S11 ROLLERFLAM™)
- Azote (S11)
- Azote hydrogénée (S11 N₂H₂)

ATAL™ 5A

polyvalence et qualité ARCAL™

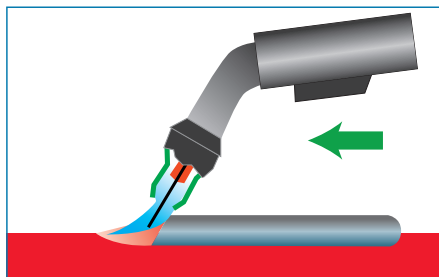
Une bouteille allégée
qui vous suit partout



ATAL™ 5A en bouteille S11,
la bouteille optimale

::: POLYVALENCE ATAL™

- Mélange Argon / CO₂ (18%) - M21 selon EN ISO 14175.
- Mélange d'argon et de gaz carbonique.
- Référence en soudage MIG/MAG.



::: QUALITÉ ARCAL™

- Homogénéité du mélange garantie tout au long de l'utilisation de la bouteille.
- Procédures de remplissage ARCAL™ : le mélange est effectué avec le système automatique Mixal garantissant son exactitude et son homogénéité.
- Préparation spécifique de la bouteille pour éviter les impuretés.

::: SÉCURITÉ

- Bouteille équipée d'un clapet anti-retour à retenue de pression positive empêchant toute pollution du gaz contenu dans la bouteille par l'environnement ambiant.

CHAPEAU DE PROTECTION

Protection du robinet et facilité d'accès.

POIGNÉE ERGONOMIQUE

Meilleure prise en main.

BOUEILLE LÉGÈRE

Matériau composite ultra-léger.



CAPSULE DE GARANTIE

Pose du sceau de garantie à chaque remplissage.

Avec 10,4 kg et 2,5 m³ de gaz, la bouteille S11 trouve ainsi une place privilégiée. Vous découvrirez un nouveau rapport poids/autonomie qui facilite vos conditions de travail.

S11

Plein : 14,3 kg
Vide : 10,4 kg
2,5 m³

L50

Plein : 76 kg
Vide : 70 kg
11,6 m³



::: SIMPLIFIEZ-VOUS LE SOUDAGE !

Une fois vide, votre bouteille est échangée contre une pleine chez le distributeur Air Liquide le plus proche. Vous ne payez que la charge de gaz ATAL™ 5A. C'est la garantie d'Échange Standard 10 ans proposée par Air Liquide (ES 10).