

M.S.E.I.



MONDIAL SERVICE EXPORT IMPORT

INNOVATION SECURITE PUISSANCE



920°C



Création d'une flamme : avec ECOFLAM



Combustion d'un fusain



Obtention de cuivre à partir d'Oxyde Cuivrique



Inflammation de la paille d'acier

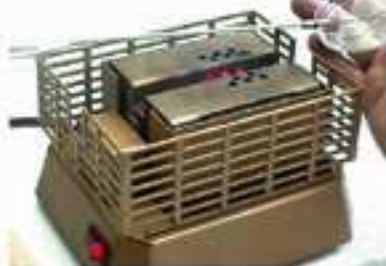


Combustion d'un mélange fer / soufre

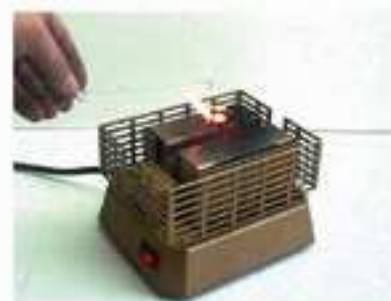
TECHNIBEC



Réalisation de râteaux



Sterilisation des anses de platine



Obtention d'une goutte d'alumine



Réalisation de coudes en verre



Après toutes ces expériences réalisées avec un **TECHNIBEC** réglé sur la position maximum, vous constaterez que nous pouvons le manipuler sans aucun risque de brûlure.

BREVET DEPOSE

M.S.E.I. Mondial Service Export Import

Groupe  **CML - ID**
International Development
Partners Chain

 elvetec

Pour les laboratoires privés :
Tel. : 0 970 808 921
Email : serviceclient@elvetec.fr

 CML

Pour les laboratoires publics :
Tel. : 01 64 45 42 42
Email : serviceclient@cml.fr

M.S.E.I.



MONDIAL SERVICE EXPORT IMPORT

DECLARATION DE CONFORMITE
DECLARATION OF CONFORMITY

CE

Marquage CE
CE Mark

Nom du fournisseur : **M.S.E.I.**
Manufacturer's name

Adresse du fournisseur : **Z.I. la Croix-Blanche -10 avenue Philippe Lebon - B.P.6**
Manufacturer's address **91701 SAINTE GENEVIEVE DES BOIS-Cédex- FRANCE**

Produit : **Bec électrique de chauffage à haute température**
Product : ***Electrical burner at very high temperature***

Marque - Trade Mark : **M.S.E.I.**
Type - Model : **TECHNIBEC**

Normes EN 61 010-1 de 1993, amendement 2 de 1995 et EN 61 010-2-010 de 1994
To the standards EN 61 010-1 of 1993, amendment 2 of 1995 and EN 61 010-2-010 of 1994

Richard CHEMLA
P.D.G.

M.S.E.I. Mondial Service Export Import

14, rue Abo Volo - 14120 MONDEVILLE - FRANCE -

Tel : 02 31 82 02 02 - Fax : 02 31 82 02 10 / E - mail : msei.sa@wanadoo.fr

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BREVET DEPOSE

CONFORME AUX NORMES



- **Puissance : 460 W**
- **Secteur : 230 V . 50 HZ**
- **Protection fusible Rapide : F.5A.H.250V**
- **Voyant de mise sous tension : Rouge**

920°C



Longueur: 18 cm
Largeur : 14 cm
Hauteur : 10 cm
Poids : 3 kg

GARANTIE DE L'APPAREIL 3 ANS

elvetec

Pour les laboratoires privés :
Tel. : 0 970 808 921
Email : serviceclient@elvetec.fr

CML

Pour les laboratoires publics :
Tel. : 01 64 45 42 42
Email : serviceclient@cml.fr

Groupe



CML - ID
International Development
Partners Chain

M.S.E.I.



MONDIAL SERVICE EXPORT IMPORT

LE TECHNIBEC



Fusible de protection



CONFORME AUX NORMES



Interrupteur avec voyant
de mise sous tension



elvetec

Pour les laboratoires privés :
Tel. : 0 970 808 921
Email : serviceclient@elvetec.fr



Pour les laboratoires publics :
Tel. : 01 64 45 42 42
Email : serviceclient@cml.fr

Groupe



CML - ID
International Development
Partners Chain

TECHNIBEC

NOTICE D'UTILISATION

**Attention : Vous allez utiliser un appareil HAUTE TEMPERATURE
Respectez impérativement les consignes de sécurité.**

- 1 - Poser l'appareil sur une surface stable et plane.
- 2 - Brancher l'appareil dans une prise secteur 230 Volts avec terre.
- 3 - Basculer l'interrupteur avec voyant de mise sous tension (Rouge) sur la position ON. Le voyant s'allume. L'appareil est alors en service.

Pour les récipients à fond plat (ballon, bécher, etc ...) : les poser directement sur la plaque support.

Attention : Pour la combustion des poudres métalliques, il est impérativement nécessaire d'utiliser les plaques 444.T et 22.T, ainsi que les pastilles ECOFLAM. Ce non respect d'utilisation endommagerait la résistance et de ce fait annulerait la garantie.

Attention : Le fond plat (des ballons, béchers, etc ...) ne doit en aucun cas être supérieur en surface au carénage de protection, soit 11 cm maximum.

- Pour les tubes à essais: Tenir le tube à l'aide d'une pince en bois.

CE NON RESPECT D'UTILISATION ENDOMMAGERAIT LES PARTIES INTERNES ET DE CE FAIT ANNULERAIT LA GARANTIE CONSTRUCTEUR.

BREVET DEPOSE

CONFORME AUX NORMES 

 elvetec

Pour les laboratoires privés :
Tel. : 0 970 808 921
Email : serviceclient@elvetec.fr

 CML

Pour les laboratoires publics :
Tel. : 01 64 45 42 42
Email : serviceclient@cml.fr

Groupe  CML - ID
International Development
Partners Chain

TECHNIBEC

BREVET DEPOSE

CONFORME AUX NORMES 

EN CAS DE PANNE :

Si le voyant de mise sous tension ne s'allume pas:

- a) Basculer l'interrupteur de mise sous tension sur OFF .
- b) Débrancher la prise secteur.
- c) Changer le fusible.Type: Fusible rapide. 5 ampères.
Haut pouvoir de coupure.250 Volts.

Après vérification du fusible, si l'appareil ne fonctionne toujours pas,
prendre contact avec la société :

M.S.E.I. Mondial Service Export Import

14, rue Abo Volo - 14120 MONDEVILLE - FRANCE -

Tel : 02 31 82 02 02 - Fax : 02 31 82 02 10 / E - mail : msei.sa@wanadoo.fr

L'utilisateur est averti que si l'appareil est utilisé d'une façon non indiquée par le constructeur,
la protection assurée par le **TECHNIBEC** peut alors être compromise.

 elvetec

Pour les laboratoires privés :
Tel. : 0 970 808 921
Email : serviceclient@elvetec.fr

 CML

Pour les laboratoires publics :
Tel. : 01 64 45 42 42
Email : serviceclient@cml.fr

Groupe  CML - ID
International Development
Partners Chain