



**FOURNITURES GÉNÉRALES**  
POUR  
**L'ACÉTYLÈNE**

**Appareils & Épurateurs & Régulateurs**  
**Doseurs & Mélangeurs**

**A. CECILE**

27, Rue des Navoirs

**CHAUNY** (Aisne)

TÉLÉPHONE 52

**CARBURE DE CALCIUM**

**Lustrerie - Robinetterie**

**CHALUMEAUX**

**MANOMÈTRES-DÉTENDEURS**

**APPAREILS SPÉCIAUX**  
**pour la Soudure Oxy-Acétylénique**

**Soudure autogène des Métaux**



Très souvent, beaucoup ont reculé devant une installation au gaz acétylène, trouvant des inconvénients dans le nettoyage. J'ai pu supprimer avec cet appareil ce désagrément, basé sur la chute du carbure tout venant dans l'eau, le gaz se trouve produit à froid et très bien disposé pour l'incandescence.

La pression est toujours très régulière.

Le système de vidange avec barboteur permet, au moyen d'une poignée placée sur le dessus du carburateur, l'évacuation facile des résidus.

Avec cet appareil, tout ennui est impossible. Par sa simplicité, le premier venu peut en faire le montage, et les chaudronniers et plombiers de campagne peuvent facilement en faire les réparations après un long usage ; nul besoin de connaissances spéciales.

---

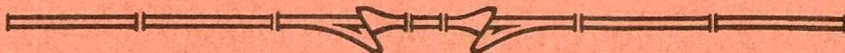
## DESCRIPTION

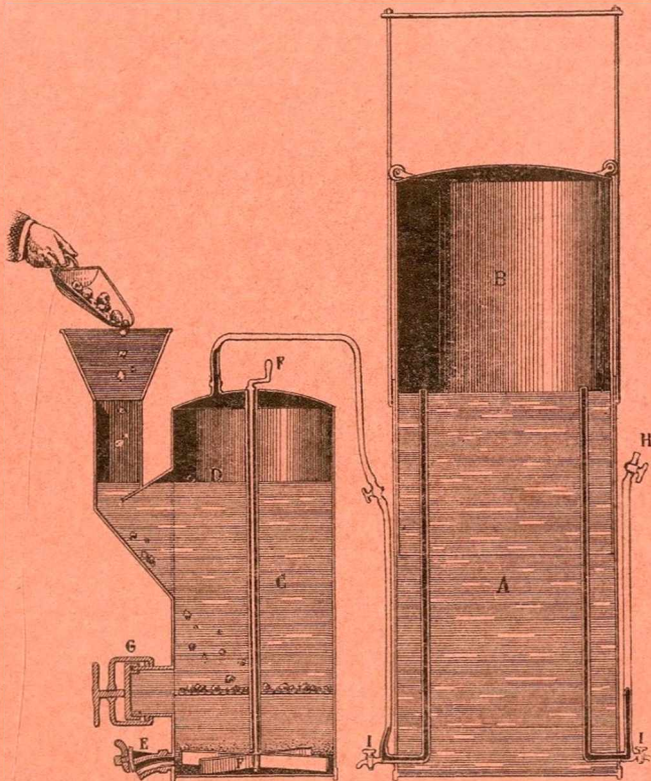
- A* Cuve du gazomètre à remplir d'eau.
- B* Gazomètre.
- C* Carburateur. Mettre de l'eau jusqu'au robinet *D*.
- E* Vidange perfectionnée du carburateur.
- F* Poignée du barboteur de nettoyage.
- G* Trou d'homme.
- H* Départ du gaz à la canalisation.
- I* Robinets purgeurs.

---

## Mise en marche

Mettre du carbure dans l'entonnoir pour faire monter la cloche.





## PRIX DES APPAREILS

6 Becs, **200** fr.

10 Becs, **300** fr.

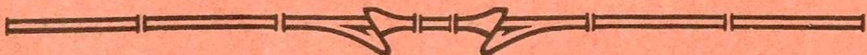
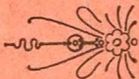
15 Becs, **400** fr.

20 Becs, **500** fr.

30 Becs, **600** fr.

50 Becs, **750** fr.

etc. etc.





## ÉPURATEURS

N° 1.	Charge	5 kilos	.....	<b>30</b>	fr.
N° 2.	—	10	.....	<b>45</b>	fr.
N° 3.	—	15	.....	<b>60</b>	fr.
N° 4.	—	20	.....	<b>85</b>	fr.
N° 5.	—	30	.....	<b>100</b>	fr.

**Matière épurante "Hératol"**

**1 fr. 40** le kilo.