

NOMENCLATURE

DES

OBJETS ENVOYÉS A L'EXPOSITION DE VIENNE

PAR LA

COMPAGNIE PARISIENNE DU GAZ

1° — USINES

- 11 Photographies d'usines, encadrées.
- 4 Grands dessins de Gazomètres.
- 1 Modèle de guidage pour Gazomètre télescopique.

2° — CANALISATION

- N^{os} 4 à 7. . . Pièces de raccord.
- 8. Pose d'un T sur conduite en charge.
- 9. Percement d'une conduite en charge sans que le gaz cesse d'y circuler.
- 10 à 15. . . Machines à percer employées pour l'établissement des branchements publics ou particuliers.
- 16 Montage d'un seul manchon.
- 17 Robinet destiné à arrêter la circulation du gaz.
- 18 et 18 bis. Robinet permettant le graissage sans arrêter la circulation du gaz.

3° — PRODUITS CHIMIQUES (33 FLACONS)

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Flacon de Naphtaline cristallisée. | 1 Flacon de Nitrate d'ammoniaque. |
| 1 — — sublimée. | 1 — de Sulfocyanhydrate d'ammoniaque. |
| 1 — d'Huile lourde tout-venant. | 1 — de Sulfate d'ammoniaque. |
| 1 — de Goudron. | 1 — d'Eau ammoniacale. |
| 1 — d'Huile lourde décolorée. | 1 — d'Alcali ambré. |
| 1 — d'Essence minérale. | 1 — — blanc 20°. |
| 1 — de Nitrobenzine. | 1 — — — 22°. |
| 1 — d'Anthracène purifié. | 1 — — ambré 29°. |
| 1 — — brut. | 1 — de Bleu de Prusse. |
| 1 — d'Acide phénique cristallisé. | 1 — de Matière à soufre. |
| 1 — de Brai sec. | 1 — de Soufre cristallisé. |
| 1 — de Phénate de chaux. | 1 — — raffiné. |
| 1 — de Benzine cristallisable. | 1 — de Matière d'épuration. |
| 1 — d'Acide phénique liquide. | 1 — d'Anthracène purifié. |
| 1 — d'Essence blanche. | 1 — d'Aniline. |
| 1 — de Benzole commercial. | 1 — de Naphtaline purifiée. |
| 1 — de Chlorhydrate d'ammoniaque. | |

2 Blocs d'anthracène et un petit modèle de chaudière à distiller le goudron.