

Els instruments aludits son: un pulverisador y una ensofradora. Han sigut presentats per la reputada casa J. Sanpere y C.^a, de Barcelona.

El pulverisador es un aparato del tot different dels fins ara coneguts. Son funcionament no es degut á cap bomba ni mecanisme, ni maneig del home.

El líquit surt ab notable violència gràcies á la forta pressió que li dona el gas acetilé que 's produueix en l'^c interior mateix del aparato per medi de carburo cál·cich, que 's posa en un lloch destinat al efecte.

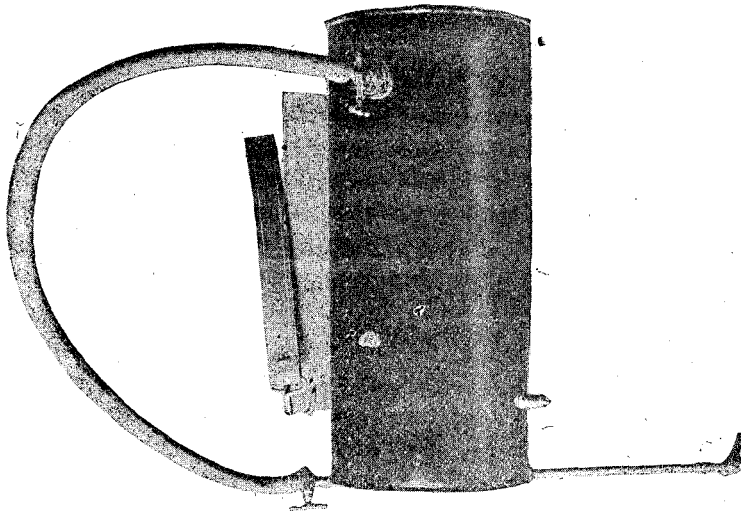


Fig. 1.—Pulverisador automatich.

Per medi d' una maneta que surt al exterior se pot produuir instantàniament el gas y posar en funcionament el pulverisador.

Por lo explicat y pe'l grabat que accompanyém tal vegada n' hi há prou per a donar una idea del aparato, que per rahó de no tenir cap mecanisme ni pèssas difícils d' espatillarse se fa molt recomenable.

Usant el pulverisador automàtic no cal afegir á la disolució del sulfat de coure gens de cals viva, ja que aquesta queda suplerta per el carburo de cals que 's necessita per la producció del gas acetilé.

N' hi há prou, donchs, en preparar la disolució de sulfat á la proporció de 1 per 100, ab quin líquit se carrega l'^c aparato pulverisador.

L' ensofradora Maüser es l'^c altre aparell digne de que 'ls pagesos el probin, ja que donada la rapidés, perfecció y economia ab que permet fer el treball d' ensofrar, se pot conceptuar un verdader aparato práctic.

La distribució del sofre es del tot perfecte y regular ab la ensofradora Maüser, puig que dóna el sofre en una verdadera boyra que 's posa per demunt de las plan-