

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 diferent dels fins ara coneguts. Son funcionament no es degut á cap bomba ni mecanisme, ni maneig del home.

El líquit surt ab notable violència gracias á la forta pressió que li dona el gas acetilè que 's produheix en l' interior mateix del aparato per medi de carburo càlchich, que 's posa en un lloch destinat al efecte.

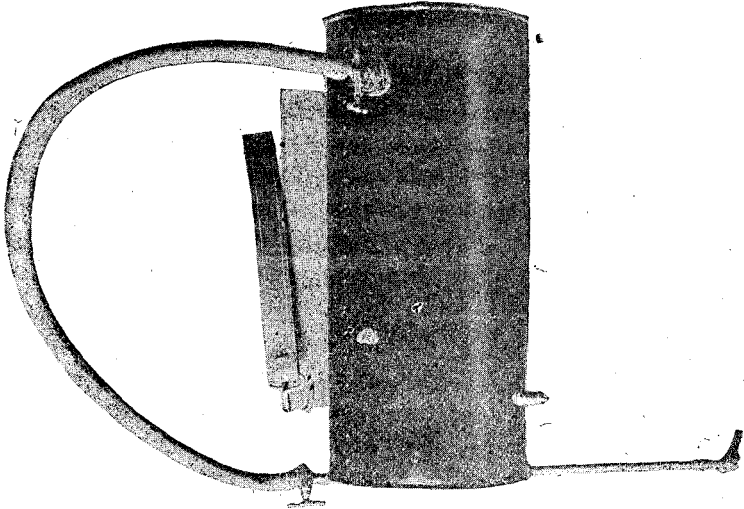


Fig. 1.—Pulverisador automatic.

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

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

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

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

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

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