



La MAGNETOSCOPIE en toute sécurité. Babb Co lance une nouvelle gamme de révélateurs magnétiques aérosols :

ININFLAMMABLE / INODORE / NON CORROSIF

Tous ces révélateurs sont A BASE AQUEUSE.

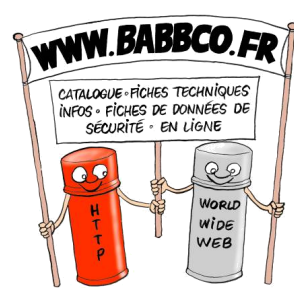
Conformités : Conforme aux codes : ASME Section V; normes : NFF 00-090

ISO 9934-2 - Spécifications : ASTM E1444 & AMS 3044 & 3042

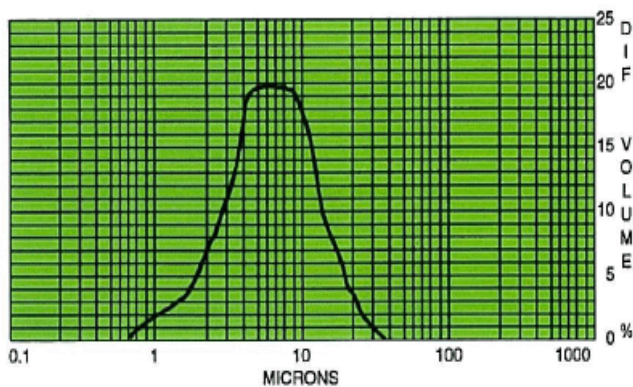
- **820A** : noir; utilisation avec le fond blanc classique B104a
- **778A** : fluorescent.
- **850A** : rouge mixte ! LA nouvelle façon de contrôler en



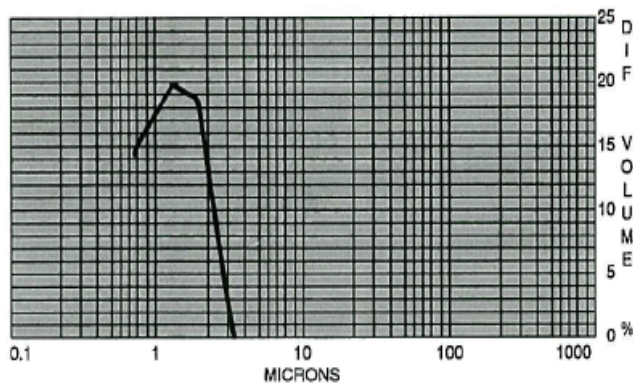
Pour le 850A:
Détection avec ou sans application de fond blanc: gain de temps sur les chantiers; détection toutes méthodes: lumière blanche, lumière mixte UV&v (solaire) ou sous UVa.



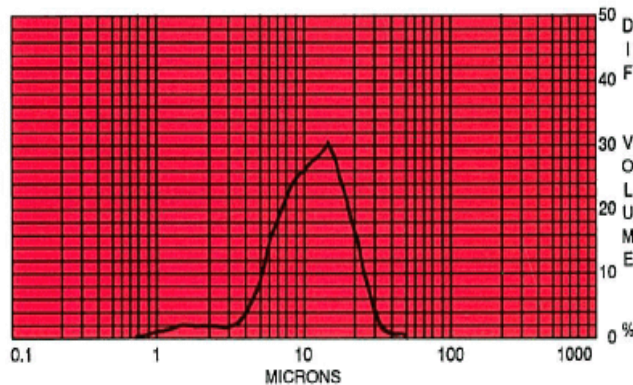
**Babb Co Safe
778A fluores-
cent sous UVa**



**Babb Co Safe
820A noir et
fond blanc
B104a**



**Babb Co Safe
850A rouge mix-
te sous UVa**



**Babb Co Safe
850A rouge mix-
te en lumière
blanche de type
solaire.**

**Babb Co Safe 850A rouge mixte et fond
blanc B104a en lumière de type solaire**

**Babb Co Safe 850A rouge mixte et fond
blanc B104a en lumière de type tungstène**

**Aérosols de type aluminium propulsion non
inflammable CO₂ Plus grande quantité de pro-
duit actif par rapport aux versions classiques
propulsées gaz liquéfiés (inflammables).**



Babb Co

15 rue des Frères Lumière, ZI des Ebissoires, BP136, 78374 PLAISIR Cedex
courriel: babb-co@orange.fr Web: www.babbco.fr
Téléphone: 33 (1) 30.80.81.82 Fax/Télécopie: 33 (1) 30.80.81.99

