

Homologations et conformités

- ASME
- RCC-M
- ISO 9934-2
- NFF 00-090
- ASTM-E-1444
- EDF (PMUC : Produits et Matériels Utilisables en Centrale)

FABRICANT : Babb Co (Fr)

DESCRIPTION / APPLICATION(S) :

Principalement pour éliminer le fond blanc pour magnétoscopie B 104A.
Peut aussi être utilisé comme dégraissant préalablement à un contrôle par ressuage, bien que le dégraissant N 120 soit préférable.

Produit(s) associé(s) : Fond blanc B 104A

- Produit très volatil à faible toxicité, d'odeur agréable fruitée.

MISE EN OEUVRE

Pour éliminer le fond blanc B 104A, après contrôle magnétoscopique, pulvériser le B 105 et essuyer avec des chiffons, jusqu'à disparition des traces blanches.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Agent propulseur non chloré.
- Produit très volatil à faible toxicité, d'odeur agréable fruitée.

Teneur en halogènes	< 200ppm
Teneur en soufre	< 200ppm

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Transport / Manipulation : voir Fiche de Données de Sécurité (FDS).

Stockage : Garder à l'abri de l'humidité et de la lumière du jour.

Température limite : 0° à 50° C.
Garder les emballages fermés entre chaque prélèvement.

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.