



AUTOMOBILE

110 - VAPODET

DESCRIPTION

- ▶ **Pénètre, décolle et enlève** les salissures maigres ou grasses, d'origine animale, végétale ou minérale.
- ▶ **Liquide faiblement alcalin** contenant des agents mouillants il reste efficace avec les eaux de toutes duretés.
- ▶ **Sa formule adaptée** permet une température d'utilisation de la solution, en machine, comprise entre 50 et 80°C.
- ▶ **Contient un inhibiteur** qui permet de protéger les surfaces traitées de la rouille.
- ▶ **Neutre vis-à-vis des peintures** saines et parfaitement réticulées et de la plupart des matériaux.

UTILISATION

Transporteurs, Ateliers de montage, services d'entretien, etc ...



CARACTÉRISTIQUES

Etat physique	liquide limpide	Densité à 20°C	1,035 ± 0,010
Couleur	Ambré clair	pH (produit pur)	8,8 ± 0,5

**ININFLAMMABLE – BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%.
NE CONTIENT PAS DE PHOSPHATES**

CONFORME À L'ARRÊTÉ SUR LES PRODUITS DE NETTOYAGE DU MATERIEL POUVANT SE TROUVER AU CONTACT DES DENRÉES ALIMENTAIRES, APRÈS RINCAGE.



MODE D'EMPLOI

- ▶ Soluble en toutes proportions dans l'eau, la dilution du « **110 VAPODET** » sera fonction du type et de l'état de salissure des pièces à traiter.
- ▶ Dilution normale du « **110 VAPODET** » entre **1 et 10%**.



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

