



FICHE TECHNIQUE

MOUSSE NETTOYANTE AU TERPÈNE D'ORANGE - Réf. AR2017

GÉNÉRALITÉ

C'est une mousse détergente et dégraissante, élaborée à partir de terpènes d'oranges. Elle pénètre, émulsionne et dissout la saleté même très incrustée et forte épaisseur : dépôts gras, colle, encre, etc... Elle est polyvalente et compatible avec la plupart de supports usuels - toujours faire un essai préalable. Elle forme une mousse blanche compacte qui accroche au support allonger le temps d'action. Elle est facilement rinçable à l'eau et laisse une odeur d'agrumes sur les surfaces lavées.

AVANTAGES

- Polyvalente
- Compatible avec la majorité des surfaces
- Efficace sur parois verticales - ne coule pas
- Utilisation multipositions : tête en haut et tête en bas

DOMAINES D'APPLICATION

Elle s'emploie en ateliers d'usinage et de mécanique, services techniques municipaux, aéroports, hôtels, salles de sport...

MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation. Pulvériser uniformément sur la zone à nettoyer. Laisser agir afin que le produit puisse ramollir et éliminer la saleté. Sur les salissures tenaces, frotter avec une brosse, une éponge ou un chiffon. Essuyer avec une éponge ou un chiffon humide pour supprimer les résidus, ou rincer à l'eau claire. Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utiliser uniquement lorsque le matériel est hors tension. Attendre 5 minutes avant de remettre sous tension.

RESTRICTION D'EMPLOI

Cet aérosol est à usage professionnel. Ne pas employer pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	: Mousse blanche
pH	: 11
Odeur	: Orange
Densité	: 1

STOCKAGE

Le produit craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



CONDITIONNEMENT

Capacité nominale	: 650 mL
Volume net	: 500 mL
Gaz propulseur	: Butane-propane

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies de bonne foi et reposent sur l'état de nos connaissances à la date de publication. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

