



# 401A - SOCOSEC

## PROPRIÉTÉS

« 401A » est un mélange de solvant spécialement conçu pour le dégraissage à froid des pièces métalliques en industrie, en aérosol, à vitesse d'évaporation très rapide.

« 401A » est un substitut au T 111.

« 401A » est utilisable en électromécanique (hors tension).



## UTILISATION

« 401A » élimine les salissures, traces de résines, de lubrifiant, de carbone sur les substrats traités.



## MODE D'EMPLOI

► Pulvériser à environ 20 cm des parties à traiter ou avec le tube prolongateur pour les endroits bien précis à nettoyer.

Etant donné la diversité des substrats, et plus particulièrement des thermoplastiques ou thermodurs utilisés dans les industries, nous recommandons aux opérateurs d'effectuer tout test de compatibilité avec des matériaux sensibles à laver ou à dégraisser.

**Contenance : 400 ml net**

**Recommandations :** Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

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.