

AIR DISLIM

FR

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Solvant technique nettoyant pour circuits HVAC

PROPRIETES ET APPLICATION

AIR DISLIM est un produit technique à base de solvant à évaporation rapide, conçu pour le nettoyage interne des circuits frigorifiques, et pour le nettoyage des systèmes de climatisation dans l'automobile, la réfrigération et le froid industriel. Il nettoie et élimine les résidus causés par la défaillance du compresseur ou du filtre, les dépôts de carbone, l'huile, les minéraux, etc. Il n'endommage pas les métaux ou les plastiques utilisés dans les installations et peut être utilisé avec des systèmes de nettoyage sous pression qui acceptent les solvants ou des seringues.

AIR DISLIM s'utilise pur sans dilution. Il peut être appliqué à l'aide d'une pompe de recirculation pour solvants à l'intérieur du circuit, lors d'une nouvelle installation, d'un changement de gaz ou après la défaillance du compresseur ou du filtre. Pour le nettoyage des pièces et des outils, utiliser par immersion ou pulvérisation.

MODE D'EMPLOI:

Vider le circuit en le laissant sans fluide réfrigérant et sans excès d'huile. Déconnecter le circuit des autres éléments de la machine. Utiliser une pompe de recirculation pour solvants ou appliquer le produit avec une seringue, puis rincer avec de l'azote. Faire circuler AIR DISLIM pendant environ 15 à 20 minutes. Vider le circuit d'AIR DISLIM, en s'assurant qu'il ne reste aucun résidu ni produit. Sécher complètement le système et reconnecter les éléments de la machine.