

Parc d'Activités le Brasseur BP 54 59690 - VIEUX CONDE TEL. 03 27 40 44 21 - FAX 09 85 77 54 39

e-mail: contact@alpha-chimie.com



CONDENS CLIM

FICHE TECHNIQUE

NETTOYANT À LARGE CHAMP D'ACTION POUR CONDUITS DE CLIMATISATION ET VMC

CARACTÉRISTIQUES

CONDENS CLIM assure une action détergente sur les saletés de toute nature, qu'il disperse par émulsion aqueuse. Il élimine les substances solides formées par la saleté et donne une finition parfaite. **CONDENS CLIM** est une formule polyvalente basée sur la combinaison de divers principes actifs permettant la pénétration par capillarité.

DOMAINE D'UTILISATION

Restaurants / Cuisines / Ateliers / Collectivités / Ateliers Municipaux / Ateliers mécaniques /Garages. Entretien des chaudières. Utilisation pour le dégraissage de VMC, conduits de climatisation, batterie d'évaporation, condensateur à air, tour d'évaporateur.

MODE D'EMPLOI

Diluer 5 à 10% de produit dans l'eau, suivant l'état des surfaces à dégraisser. Appliquer le produit avec un pulvérisateur ou une éponge, puis rincer avec de l'eau ou sécher directement avec un chiffon propre.

AVERTISSEMENTS

Ne pas utiliser **CONDENS CLIM** pour le nettoyage de composants électrique. Légèrement irritant pour les yeux en cas de contact rincer à grande eau. Utiliser le produit dans les 24 mois qui suivant la réception. Tenir les bidons bien fermés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT Liquide translucide
ODEUR Agréable
POIDS SPÉCIFIQUE 1.02 Gr/Cm3
PH 13 environ
SOLUBILITÉ DANS L'EAU Complète
BIODÉGRADABLE A plus de 90%
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE Craint le gel

GARANTIE: LES INDICATIONS MENTIONNEES SUR NOS FICHES TECHNIQUES SONT LE RESULTAT D'ESSAIS OBJECTIFS COMMUNIQUES PAR NOS LABORATOIRES A TITRE D'INFORMATION. ELLES NE SAURAIENT CEPENDANT CONSTITUER UNE GARANTIE NI ENGAGEMENT DE NOTRE PART. LA MANIPULATION ET LA MISE EN OEUVRE DE NOTRE PRODUIT ECHAPPANT A NOTRE CONTROLE. IL IMPORTE A L'UTILISATEUR DE S'ASURER PAR DES ESSAIS PREALABLES QUE CELU-CI CONVIENT PARFAITEMENT TANT QU'A L'OSAGE AUQUEL IL LE DESTINE, TANT QU'A LA RESISTANCE OU A LA SENSIBILITE DES SUPPORTS SUR LESQUELS IL EST APPLIQUE. PAR CONSEQUENT, NOTRE RESPONSABILITE NE SAURAIT ETRE ENGAGEE DANS LE CAS DE DOMMAGES OU DE DEGATS. NOTRE GARANTIE NE SAURAIT EXCEDER LE REMPLACEMENT D'UN PRODUIT RECONNU DEFECTUEUX DANS UN DELAI D'UN MOIS APRÈS SA LIVRAISON.