

NETTOYANT ACIDE POUR SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT

RADICAL CLEAN E

Concentré



MEDICLEANLAB

PRODUITS POUR LA MAINTENANCE INDUSTRIELLE ET FLUIDES CALOPORTEURS

DESCRIPTION

RADICAL CLEAN E est un complexe de formulation spécifique recommandé pour le détartrage et la désoxydation des circuits de refroidissement extrêmement entartrés .

AVANTAGES

RADICAL CLEAN E présenté sous forme de solution concentrée, convient particulièrement aux nettoyages des moteurs et radiateurs . Il est associé à des agents antimoussants et à des inhibiteurs de corrosion qui limitent l'attaque des parties métalliques .

COMPOSITION

Produit à base d'acide organique , acide minéral , inhibiteurs de corrosion et de agents antimoussants .

MODE D'EMPLOI

- 1: Le moteur est à l'arrêt, vidanger par le point le plus bas le liquide de refroidissement actuel.
- 2: Mettre le chauffage en position maximum .
- 3: Remplir avec une solution de **RADICAL CLEAN E** diluée à 10% .
- 4: Mettre en service le moteur pendant 1 heure et laisser une purge d'air ouverte .
- 5: Couper le contact et laisser le moteur refroidir.
- 6: Vidanger et rincer le circuit à grande eau par la partie supérieure, tout en évacuant par la partie basse jusqu'à obtention d'une eau claire.
- 7: Neutraliser et passer le circuit avec **PASSI CLEAN 0.3** .
- 8: Procéder au remplissage avec le liquide de refroidissement **RADIAGEL** approprié .

SÉCURITÉ



- Prévoir une aération si l'utilisation de **RADICAL CLEAN E** s'effectue sous abri .
- Le port de masque , tablier ; gants et lunettes de protection est obligatoire.
- En cas de contact avec la peau , laver à grande eau .
- Corrosif

CONDITIONNEMENT

Cartons : 4 X 5 Litres

Couleur

Rose

pH à 20°C

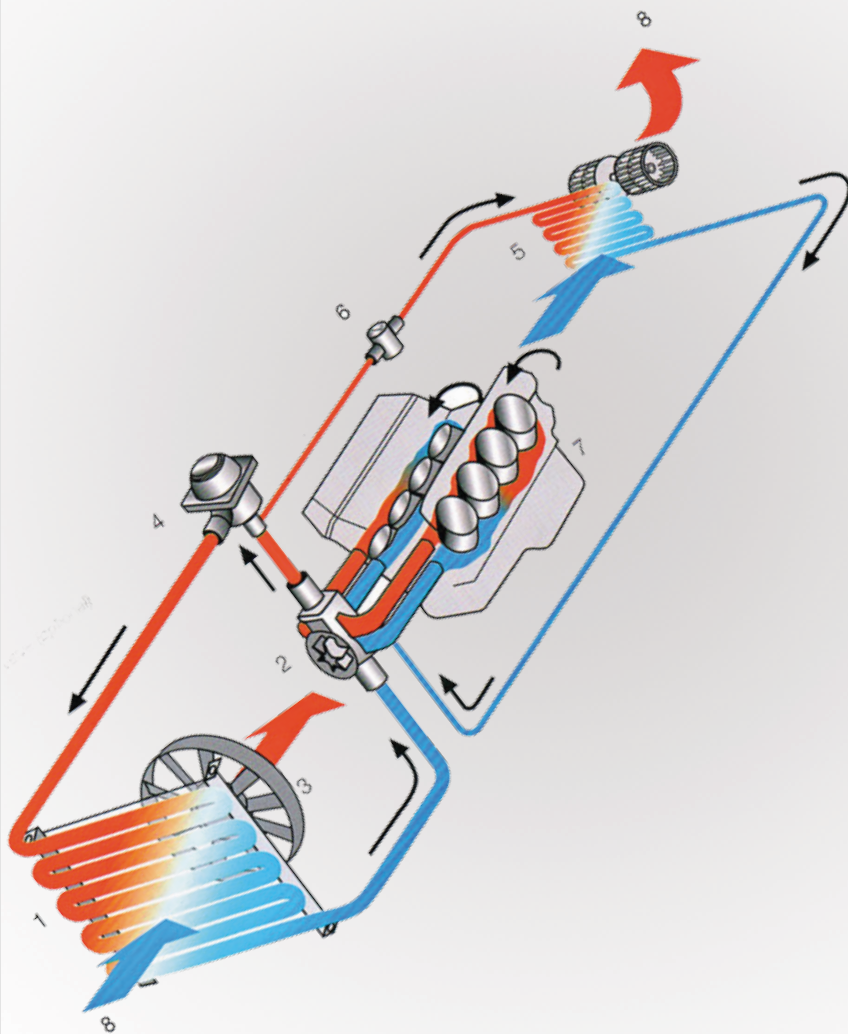
≤1

Densité à 20°C

1.09 ± 0.02

Aspect

Liquide



www.mediclean.tn



Produit par : Laboratoire MEDICLEAN | 33 Rue de l'aéroport - 2036 - la soukra - Tunisie / Tel.: +(216) 70 241 772

Important : Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations dont l'utilisation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toutes responsabilités quand aux conséquences résultant du non respect du mode d'utilisation et aux facteurs qui échappent à notre contrôle.