



Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18
Castellar del Vallès 08211 (Barcelona)
Tel. (+34) 937143535 @: info@chquimica.com
www.chquimica.com
Registro Industrial: 154069

AQ PROTECT BIODIL

INHIBITEUR DE TARTRE ET DE CORROSION + BIOCIDE POUR SYSTÈMES DE CHAUFFAGE ET CIRCUITS D'EAU FERMÉS.

LA DESCRIPTION

AQ PROTECT BIODIL est un produit à base alcaline Inhibiteur de tartre et de corrosion + fonction bactéricide/fongicide pour chauffage, rafraîchissement, plancher chauffant, aérothermie, panneaux solaires... en circuits d'eau courts et fermés. Il remplit sa fonction en formant un film sur les parois des circuits. Sa fonction biocide ajoutée empêche la contamination biologique. De plus, AQ PROTECT BIODIL est spécialement formulé pour prévenir les incrustations de calcaire et de rouille, ainsi que pour protéger contre la formation de boues, de boue et de matières organiques dans le système. N'affecte pas le caoutchouc ou d'autres matériaux non métalliques dans le système Il est compatible avec l'antigel qui peut être dans le système. Produit biodégradable.

COMMENT UTILISER

Diluer AQ PROTECT BIODIL pendant le processus de remplissage du système dans une proportion de 1 à 2 % (selon la dureté de l'eau et la température de fonctionnement) par rapport au fluide calorigène. AQ PROTECT BIODIL sera également utilisé en association avec les antigels AF GLYCOL LINE lorsqu'ils sont présents dans un pourcentage inférieur à 30%.

APPLICATION

AQ PROTECT BIODIL Il est particulièrement adapté à une application dans différents circuits fermés pour le chauffage, le refroidissement, le chauffage au sol, les chaudières, l'aérothermie, les échangeurs, les panneaux solaires, etc. ainsi que des circuits constitués de différents matériaux tels que l'acier noir (fer), l'aluminium, le cuivre, l'inox, le multicouche, etc., sans les endommager.

FORMAT

- RÉF : 10283501
 - Bouteilles d'1 litre.
 - Boîtes de 12 unités.
 - Palettes complètes 32 boîtes.
- RÉF : 10283505
 - Jerricans de 5 litres.
 - Boîtes de 4 unités.
 - Palettes complètes 32 boîtes.
- RÉF : 10283520
 - Jerricans de 20 litres.
 - Palettes complètes 36 jerricans.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

ASPECT – LIQUIDE TRANSPARENT
COULEUR – ROSE
ODEUR – CARACTÉRISTIQUE
DENSITÉ (G/ML) – 1,114 – 1,134
PH À 100% – 9,0 – 10,0
DILUTION RECOMMANDÉE – 1-2%
TYPE DE PRODUIT – ALCALIN

COMPOSITION QUALITATIVE

ALCALINS
CONSERVATEURS
INHIBITEURS
EAU