



‣ 59100 Roubaix
‣ 95700 Roissy en France
‣ 7730 Estaimpuis – Belgique

Tél. : 03.20.83.92.10
Tél. : 01.34.29.82.01
Tél. : 0800 24026

Fax : 03.20.82.31.47
Fax : 01.34.29.47.48
Fax : 0800 24016

FICHE TECHNIQUE

BALK20

BIOCIDE POUR CIRCUITS DE REFROIDISSEMENT INDUSTRIELS ET CIRCUITS DE CLIMATISATION.

OBJECTIF

Le **BALK20** a été mis au point pour inhiber les développements bactériens et détruire les accumulations biologiques existantes dans les installations de refroidissement. Il est actif sur les bactéries sulfato-réductrices ainsi que sur la *Légionella pneumophila*.

Le **BALK20** lutte efficacement contre le bio film.

Il est également utilisé comme biocide dans les eaux de forage.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- ★ Aspect : liquide jaune verdâtre
- ★ Densité à 20° : $1,02 \pm 0,05$
- ★ PH à 1% : $3,5 \pm 0,5$
- ★ Conditionnement : bidon de 30 kgs

COMPORTEMENT DANS L'ENVIRONNEMENT

Le **BALK20** est non moussant, biodégradable, parfaitement soluble dans l'eau.

Sa toxicité reste faible aux dosologies d'emploi recommandées (DL 50 : = 4500 mg / Kg).

DOSAGE

Le **BALK20** peut s'employer :

- ★ En traitement choc ou curatif : 150 à 500 gr/m³ selon l'importance de la contamination.
- ★ En traitement continu : 100 à 150 gr/m³ : dosage à définir selon la qualité de l'eau à traiter.