

# MICROCAT® - XP





# BIO-FORMULE DÉGRADANT DES COMPOSÉS DE L'INDUSTRIE PAPETIÈRE











## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

MICROCAT®-XP c'est un mélange synergique de micro-organismes spécialisés naturels, présélectionnés, adaptés et mélangés avec enzymes et nutriments. Il contient un mélange de bactéries aérobies et anaérobies, capables de casser les composés de difficile dégradation provenants de l'industrie papetière, comme lignines, cellulose, adhésifs, tensioactifs et les fibres solides entre d'autres déchets.

MICROCAT® -XP c'est spécialement formulé pour appliquer dans les stations d'épuration biologiques qui doivent traiter les effluents industriels, de déchets aqueux, qui proviennent du secteur papetier.

**MICROCAT® -XP** il est spécialement formulé pour son usage dans :

Industrie papetière. l'Industrie textile.

Stations d'épuration urbaines qui reçoivent effluents de ce type d'industries.

### **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

ASPECT	Poudre granulée de couleur beige
CONTENU	Micro-organismes présélectionnés et enzymes
VERIFICATION MICROBIOLOGIQUE	>3X10 <sup>9</sup> /grammes
EXPIRATION	2 Années
PAQUET	Bidons en plastique de 11,3 kg (pour d'autre emballage, consulter)

#### **APPLICATION**

MICROCAT®-XP il s'applique directement dans le bassin d'aération. Les doses d'entretien sont comprises entre 2 et 5 g/m³ d'eau traitée. Les doses de choc sont plus hautes et il faut établir un programme pour chaque cas particulier.

#### STOCKAGE ET MANIPULATION

STOCKAGE	7 – 40 ºC dans un lieu sec. Ne pas congeler
	PRÉCAUTION -Éviter d'inhaler la poudre sèche ou les vapeurs du liquideÉviter l'exposition de la peau à la poudre sèche ou aux solutions avec de hautes concentrations. Peut causer irritationEn cas de contact avec les yeux, rincer abondamment et à plusieurs reprises avec de l'eau.

