



DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE

MICROCAT®-XF es una mescla especialitzada de microorganismes naturals, aerobis i anaerobis preseleccionats i adaptats per a plantes de tractament d'aigües residuals, tant urbanes com industrials, que reben efluents de paper, processament d'aliments o similars, que tendeixen a produir un augment del fang en els decantadors secundaris.

MICROCAT®-XF està especialment formulat per a aplicar en aigües residuals industrials o municipals que reben efluents industrials de la indústria alimentaria. Trenc les bactèries filamentosas, afavorint la seva decantació i ajuda a preveure la producció de les mateixes. La seva utilització com a mesura preventiva, afavoreix l'òptim funcionament de plantes biològiques, reduint els costos d'operació.

MICROCAT®-XF està especialment formulat per a:

- Plantes de tractaments municipals.
- Plantes de tractament d'aigües residuals de la indústria alimentaria.
- Plantes de tractament biològic en general.

CARACTERÍSTIQUES DEL PRODUCTE

ASPECTE	Pols granulada de color beige.
CONTINGUT	Microorganismes preseleccionats i adaptats suportats sobre enzims.
RECOMPTE MICROBIOLÒGIC	>3x10 ⁹ /gram
CADUCITAT	Dos anys
ENVAS	Bidons de plàstic d'11,3 Kg. / Bidons de 100 Kg.

APLICACIÓ

MICROCAT®-XF s'aplica directament sobre el reactor biològic de la planta depuradora. La dosi de manteniment per a tractament preventiu, estarà en 1 g/m³/dia, mentre que las dosi de xoc pot variar a partir de 5 g/m³/dia.

CONDICIONS D'US

Son les estàndard en qualsevol tractament biològic.

EMMAGATZEMATGE I MANIPULACIÓ

EMMAGATZEMATGE	7 - 40 °C en lloc sec. No congelar.
MANIPULACIÓ	PRECAUCIÓ Evitar inhalar la pols seca o els vapors del líquid. Evitar la exposició de la pell a la pols seca o a solucions amb concentracions altes. Poden causar irritació. En cas de contacte amb els ulls, rentar abundantment i repetidament amb aigua.

