

Cechy	<p>BacterioActive® FAT jest podatnym na rozkład biologiczny produktem o wysokiej mocy powierzchniowo czynnym, który łączy działanie naturalnego środka zmniejszającego napięcie powierzchniowe i specyficznych mikroorganizmów rozkładających tłuszcze.</p> <p>Właściwości: Stosowany jako zamiennik niebezpiecznych kaustycznych chemikaliów i innych stwarzających zagrożenie konwencjonalnych środków czyszczących. Przeciwdziała zatorom i blokadom w kanalizacji powodowanym przez gromadzący i osadzający się tłuszcz. Wytwarza warstwę ochronną na wewnętrznej powierzchni rur tzw. biofilm, który wydłuża proces czyszczenia. Obsługa nie jest w żadnym stopniu ryzykowna, produkt nie jest toksyczny, bezpieczny dla użytkownika i środowiska naturalnego.</p>	
Zakres zastosowań	Preparat opracowany jest na bazie: mieszanin mikroorganizmów rozkładających tłuszcze i naturalnych środków powierzchniowo czynnych.	
Dane techniczne	Postać	Płyn zielony.
	Zapach	Cytrynowy .
	Gęstość przy 20 °C	1,013 – 1,033 g/cm ³ (DIN 51757)
	Wartość pH	8,4 - 9,4
	Rozpuszczalność / mieszalność w wodzie	całkowita
	Rozkład biologiczny	Spełnia wymogi dyrektywy CEE 648/2004
	Koncentracja bakterii	> 10 ⁶ (cfu/ml) po wyprodukowaniu.
Dozowanie	<p>Przedstawione dawki mają charakter wyłącznie informacyjny aby ustalić odpowiednie indywidualne dla każdego przypadku dozowanie należy kontaktować się z Działem Technicznym CT-Card serwis Aqua Team.</p> <p>Odpadowy tłuszcz w kontenerze: 30 ml koncentratu na 1 L tłuszczu w zbiorniku. Syfon kanalizacyjny: np. 30 litrów koncentratu na 1 m³ pojemności instalacji.</p> <p>Doza oszacowana dla warstwy tłuszczu o grubości 10 cm Produkt aplikować bezpośrednio do zbiornika lub jeśli to niemożliwe do najbliższego odprowadzenia nieczystości. Preparat w postaci koncentratu jest gotowy do zastosowania. W celu uzyskania lepszych efektów należy zastosować naprzemiennie z innymi produktami tej serii odpowiednio dla: zbiorników/ kontenerów/ separatorów: produkt BacterioActive® GRA SOLID, syfonów kanalizacyjnych/ rurociągów: produkt BacterioActive® GRA.</p>	

www.technologie-przemyslowe.com

NOWOCZESNE MATERIAŁY I ROZWIĄZANIA DLA PRZEMYSŁU
infolinia: 801 081 140 faks: 22 2578835



STRUCTUM - TECHNOLOGIE JUTRA DZISIAJ
Structum Sp. z o.o., ul. Niepodległości 30/59, 20-246 Lublin, Poland
kapitał zakładowy 50400 PLN, organ rejestrowy: Sąd Rejestrowy w Lublinie
KRS: 0000017929, NIP: 712-015-64-12, VAT-UE: PL7120156412

rok założenia 1990

Bezpieczeństwo	Produkt nie stanowi zagrożenia R/S, wolny od oznakowań piktogramów dla substancji niebezpiecznej. Preparat zawiera żywe mikroorganizmy, w czasie stosowania nie należy jeść, pić, palić. Zalecanym higienicznym środkiem ostrożności jest umycie rąk po użyciu produktu. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.
Informacja środowiskowa	Projekt ekologiczny Produkt został zaprojektowany dla ochrony ekologii zgodnie z wymogami środowiskowego Systemu Zarządzania dotyczącymi procesu projektowania i rozwoju ekoprojektu: Ecodesign zgodnie z normą UNE 150.301
Składowanie i transport	Produkt dostępny w opakowaniach 10, 30, 200 L. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w miejscu suchym, zaciemnionym, chłodnym i przewietrzanym. Trwałość 2 lata. Dystrybucja i transport: produkt nie jest regulowany przez Europejską Umowę dotyczącą międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych ADR. Eliminacja: Po wykorzystaniu opakowanie nie jest klasyfikowane jako odpady niebezpieczne (RP) LER Kod: 15 01 02

www.technologie-przemyslowe.com

NOWOCZESNE MATERIAŁY I ROZWIĄZANIA DLA PRZEMYSŁU
 infolinia: 801 081 140 faks: 22 2578835



STRUCTUM - TECHNOLOGIE JUTRA DZISIAJ
 Structum Sp. z o.o., ul. Niepodległości 30/59, 20-246 Lublin, Poland
 kapitał zakładowy 50400 PLN, organ rejestrowy: Sąd Rejestrowy w Lublinie
 KRS: 0000017929, NIP: 712-015-64-12, VAT-UE: PL7120156412

rok założenia 1990