



FAREN industrie chimiche spa  
[faren.com](http://faren.com) > [psm@faren.com](mailto:psm@faren.com)

FAREN s.r.o.  
ul.26.dubna 245, 68801 Uherský Brod  
Tel.: +420 572 630 555-6  
Fax: +420 572 630 557  
<http://www.faren.cz>, e-mail: [faren@faren.cz](mailto:faren@faren.cz)

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU  
Vydáno: 11/07

Strana 1 ze 2



## BIOACTIV 350 PV

Enzymatický přípravek  
v prášku určený pro nádrže  
septiků a pro sektor  
pohřebnictví

BIOACTIV 350 PV je biologický produkt ve formě prášku rozpustného ve vodě, který je ideální pro ošetření nádrží septiků při částečné nebo úplné absenci kyslíku.

### PROČ

Výrobek je vhodný také v pohřebnictví protože podporuje a urychluje rozpouštění organických tkání.

BIOACTIV 350 PV obsahuje vybrané nepatogenní bakteriální kmeny, které působí na organické látky obecně a specificky na odpadní vody a fekální zbytky, které metabolizuje. Protože se BIOACTIV 350 PV skládá ze specifických mikroorganismů rozkládajících organické látky bez emise zápachajících plynů, které jsou nezaměnitelným příznakem neúplného nebo nespecifického bakteriálního působení, úplně rozkládá organické zbytky bez vytváření nepříjemných zápachů. Výrobek je ideální také v pohřebnictví, protože urychluje skeletonizaci (rozklad organických tkání) po exhumaci prováděnou pro účely zákona. BIOACTIV 350 PV byl také speciálně sestaven pro řešení problémů způsobených usazeninami ve stokách a drenážích, kontrolních jímkách a nádržích septiků, a to i v případě minimálního nebo nulového přístupu kyslíku. Takové usazeniny se mohou stát časem příčinou ucpání drenáží a záchytných jímek, přičemž vznikají i nepříjemné zápachy. Na rozdíl od chemických odstraňovačů usazenin zabraňuje BIOACTIV 350 PV vzniku těchto problémů a ošetří je v případě, že se tyto problémy již objevily. Bakteriální kmeny v produktu umožňují kompletní metabolizaci libovolných organických molekul v cirkulačních systémech s výsledky, které by bylo nemožné dosáhnout libovolnými chemickými přísadami. Prášková forma výrobku, buďto jako volný prášek v sudu nebo ve formě tablet, značně prodlužuje skladovatelnost výrobku (přes dva roky) přičemž zajišťuje jeho maximální aktivitu, jakmile je rozpuštěn ve vodě.

### JAK

Je třeba uvést dva základní principy pro optimální využití BIOACTIV 350 PV a obecně jakéhokoliv biologického produktu.

**NIKDY NEPOUŽÍVEJTE BIOLOGICKÝ PRODUKT SPOLEČNĚ S CHEMICKÝM PRODUKTEM. NIKDY NEAPLIKUJTE BIOLOGICKÝ PRODUKT V PRŮBĚHU DNE, ALE VŽDY AŽ NA SKLONKU DNE V DOBĚ MAXIMÁLNÍ STAGNACE. (TMS).**

Proč? Protože chemický výrobek, i když nemusí jít nezbytně o dezinfekční produkt, vždy vykazuje určitý stupeň protibakteriálního účinku. Jejich společné použití, nebo použití v krátké časové posloupnosti po sobě je stejné, jako přidání biologické aktivní látky s jejím následovným bezprostředním potlačením.

Kromě toho, protože je nemožné vyhnout se používání detergentních nebo dezinfikujících produktů, měl by se biologický produkt použít na sklonku dne, pokud tento okamžik odpovídá ukončení normálních denních aktivit, nebo kdykoliv kdy dochází k okamžiku maximální stagnace činnosti. Jinými slovy v době, kdy se nepoužívají a do systému nedostávají další chemická činidla. BIOACTIV 350 PV se rozpustí ve vodě, preferována je vlažná voda (max 30 °C) před použitím, aby se aktivovaly bakterie. Tímto způsobem je pro uvolňující se bakteriální kmeny k dispozici delší čas k jejich zapůsobení a namnožení.



FAREN industrie chimiche spa  
faren.com > psm@faren.com

FAREN s.r.o.  
ul.26.dubna 245, 68801 Uherský Brod  
Tel.: +420 572 630 555-6  
Fax: +420 572 630 557  
http://www.faren.cz, e-mail: faren@faren.cz

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU  
Vydáno: 11/07

Strana 2 ze 2

### Při určení pro drenáže, kontrolní jímky a nádrže septiků.

#### Ošetření

V případě drenážního potrubí délky 100 metrů a nádrží septiků s objemem větším než 20 m<sup>3</sup> v době minimální stagnace ostatních denních aktivit rozpustíte 0,2 kg výrobku v 5 až 10 litrech vody. Pokud je to možné ponechejte po dobu 30 až 45 minut (poskytuje čas pro aktivaci bakteriálních spór) a potom vylejte roztok do všech drenáží připojených k ošetřovanému potrubí. Toto ošetření opakujte každý den po dobu 7 – 10 dnů celkem vždy v době maximální stagnace ostatních denních činností.

#### Udržování

V době maximální stagnace denních činností rozpustíte 4,0 gramy produktu v 5 až 10 litrech vody, pokud možno ponechejte 30 až 45 minut a potom vylejte roztok do všech drenáží. Opakujte toto ošetření jedenkrát týdně. Tím se zaručí trvalá přítomnost bakteriálně enzymatických složek, které budou bránit tvorbě usazenin a vytváření nepříjemných zápachů.

V případě nádrží septiků menších než 20 m<sup>3</sup> redukuje dávkování následovně:

Ošetření : 0,1 kg produktu použitý podle popisu výše.

Udržování: 25,0 gramů produktu podle popisu výše.

#### Použití v pohřebnictví

Pro usnadnění nového nastartování skeletozace (odbourání měkkých tkání rozkladem) doporučujeme použít 40 až 50 gramů BIOACTIV 350 PV ve formě prášku, nebo rozpuštěného ve vlažné vodě (ne teplejší než 30 °C) nejméně jednu hodinu před použitím. Přelijte přes zbytky tkání.

## KDE

Drenáže  
Kontrolní jímky  
Nádrže septiků  
Pohřebnictví

## BALENÍ

### Kód výrobku

366.001

### Dodávaná množství

Karta se 12 tabletami ,  
každá 2 g

### Balení

Karton obsahující  
10 karet tablet