



## BFA koncentrát

Profesionální likvidace řas a organických nečistot ze stavebních materiálů  
Bez obsahu chlóru a těžkých kovů.

Dostupnost		
Počet kusů na paletě		
<b>Balení</b>	<b>1 l</b>	<b>5 l</b>
Typ balení	lahev	plastový kanistr
Kód obalu	01	05
<b>Číslo výrobku</b>		
110041	■	■

### Spotřeba



cca 1 l/100 m<sup>2</sup>, 1. aplikace při ředění 1:9 s vodou  
cca 1 l/200 m<sup>2</sup>, 1. aplikace při ředění 1:19 s tlakovou vodou  
Přesnou spotřebu nutno zjistit na zkušební ploše.

### Oblasti použití



- Použití v exteriéru
- Zdi, omítky, beton, střechy, zámková dlažba apod.
- Kapalný přípravek určený k likvidaci řas, plísní, mechů a bakterií ze stavebních materiálů

### Vlastnosti výrobku

- Vynikající dlouhodobý účinek
- Bez hydrofobního účinku
- Bez těžkých kovů
- Přípravek nemá bělicí účinek

### Údaje o výrobku

Hustota (20 °C)	0,97 – 1,01 kg/dm <sup>3</sup>
Vzhled / Odstín	Čirá bezbarvá až nažloutlá
Zápach	charakteristický
Hodnota pH (20 °C)	6 – 8 neutrální
Vzhled	Kapalina

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

### Přípravné práce

- Příprava podkladu  
Silnější vrstvy biologických nečistot odstraňte nejprve mechanicky nebo za pomoci vysokotlakého čisticího zařízení (wap) a v závislosti na zvoleném postupu čištění

### Upozornění při zpracování

Nemíchat s jinými výrobky.  
Výrobce neručí za škody vzniklé nesprávným použitím přípravku.

### Upozornění

Záměšová voda musí mít kvalitu pitné vody, nebo odpovídat EN 1008.  
Údaje o produktu byly stanoveny za laboratorních podmínek při 20 °C a 65% relativní vlhkosti.  
Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.

### Nářadí / čištění

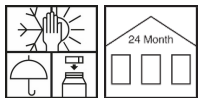


Kartáč na drhnutí, rýžový kartáč a váleček na barvy, nízkotlaký postřikovač.  
Vhodná strojní technika.

Nářadí čistit v čerstvém stavu vodou.



Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.  
Uchovávejte mimo dosah dětí.  
Skladujte odděleně od potravin.



Bezpečnostní údaje	Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.
Popis první pomoci	<p>Při nadýchání: Při bezvědomí uložit a přepravit ve stabilní poloze na boku. Při potížích zavést lékařské ošetření.</p> <p>Při styku s kůží: Ihned omýt vodou a mýdlem a dobře opláchnout.</p> <p>Při zasažení očí: Otevřené oči vyplachovat několik minut pod tekoucí vodou. Při přetrvávajících potížích se poradit s lékařem.</p> <p>Při požití: Nikdy nevyvolávejte zvracení! Pokud postižený zvrací samovolně zabraňte mu ve vdechnutí zvratků. Ihned vyhledejte lékařskou pomoc.</p>
Osobní ochranné pomůcky	Při stříkání použijte respirátor s kombifiltrem min. třídy A/P2 a ochranné brýle. Používejte vhodné ochranné rukavice a oděvy.
Upozornění na likvidaci odpadů	Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Kód odpadu 16 03 05* Organické odpady obsahující nebezpečné látky
Biocidní přípravek	<p><b>Účinné látky:</b> 100 g prostředku obsahuje 10,0 g alky(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid a 5,0 g didecyl(dimethyl)amoniumchlorid</p> <p>Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.</p>

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.  
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je prováděno podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.