

MICROCAT[®] - BioPOP



OMSCHRIJVING

MICROCAT - BioPOP is een microbieel in water oplosbaar blok dat ingezet wordt om vetopbouw in vet- en pompputten, afvoeren en riolen onder controle te houden. Het zijn cilindervormige blokken die in de afvoer, rioolbuis, vet- of pompput geplaatst worden en daar langzaam oplossen. Hierbij komen microben en enzymen vrij die de aanwezige en nieuw binnenstromende vetten biologisch afbreken. Op deze wijze zorgen zij voor een schoon systeem dat daarna nog maar zelden gereinigd/geledigd hoeft te worden. Ook hinderlijke geuren uit de put en afvoeren worden op deze manier voorkomen.

LEVENSDUUR

De MICROCAT - BioPOP's hebben een levensduur van 30 tot 90 dagen afhankelijk van de buisdiameter, watertemperatuur en stroomsnelheid van het afvalwater.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

De MICROCAT - BioPOP's zijn verkrijgbaar in verschillende maten.

Uitzicht	Rode cilinders in plastic netten				
Ingrediënten	Non-pathogene, natuurlijk voorkomende, geselecteerde micro-organismen in een oplossende vaste matrix.				
Bacterie count	4 x 10 ⁺⁹ cfu/gram				
BioPOP serie	Gewicht in POND	Gewicht gr/kg	Doorsnede	Lengte	Verpakking
Art. nr. 2007	0.07 lb. (0.454 gr)	32 gr/blok	Ø 4,45 cm	Hoogte: 2,21 cm	12 blokken/doos
Art. nr. 2001	0.5	227 gr/blok	Ø 8,9 cm	Hoogte: 4,45 cm	12 blokken/doos
Art. nr. 2008	1.0	454 gr/blok	Ø 8,9 cm	Hoogte 7,62 cm	6 blokken/doos
Art. nr. 2002	2	0,9 kg/blok	Ø 7,62 cm	Hoogte 15,88 cm	4 blokken/doos
Art. nr. 2003	5	2,27 kg/blok	Ø 10,16 cm	Hoogte 20,32 cm	4 blokken/doos
Art. nr. 2004	10	4,54 kg/blok	Ø 15,24 cm	Hoogte 18,42 cm	4 blokken/doos
Art. nr. 2005	30	13,61 kg/blok	Ø 26 cm	Hoogte 15,88 cm	1 blok/doos
Houdbaarheid	Twee jaar + vele jaren indien goed bewaard				

Voor meer info: neem vrijblijvend contact op.