

Filtralite® Nature NR 4-10



DESCRIPTION DU PRODUIT

Filtralite® Nature NR 4-10 est un media filtrant de haute qualité, fabriqué à partir d'un matériau unique à base d'argile expansée, utilisé pour l'assainissement non collectif et le traitement local des eaux polluées.

AVANTAGES

Le media Filtralite®, grâce à sa structure poreuse, propose une importance surface de contact pour la filtration biologique, ce qui implique une amélioration de la capacité du filtre et permet une réduction des coûts d'exploitation.

EXPLICATIONS

N = Densité normale, M = Densité moyenne, H = Densité élevée, C = Broyé, R = Rond.

SPECIFICATIONS DU PRODUIT

Nom commercial	FILTRALITE® NR 4-10
Densité	Densité apparente, non tassée : 290 kg/m ³
Type de matériau	Argile expansée
Aspect	Particules rondes, structure de surface poreuse
Fabriqué par	Leca Rælingen, Norvège
Version	8

Taille et poids	Valeur	Déviations	Commentaires
Granulométrie	4-10 mm	< 4 mm max. 15 % > 10 mm max. 15 %	EN 12905
Densité apparente, non tassée	290 kg/m ³	± 75 kg/m ³	EN 1097-3

A Saint-Gobain brand

Composition chimique, valeurs approximatives					
SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	K ₂ O	CaO	Na ₂ O
63 %	17 %	7 %	4 %	2 %	2 %

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITE

Les informations contenues dans la présente fiche technique reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Toutes les informations susmentionnées doivent être considérées comme des indications. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que le produit convient à l'usage auquel il est destiné et d'en effectuer lui-même le contrôle. L'utilisateur est seul responsable en cas d'utilisation du produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il est recommandé ou d'utilisation impropre. Nous sommes à votre entière disposition pour vous conseiller dans l'utilisation de nos produits.

FILTRALITE® A Saint-Gobain brand

Leca Norge AS - Reg. of ent. NO 918 799141 MVA/VAT
Årnesvegen 1 • N-2009 Nordby • Norway
Telephone: +47 41 43 71 00