FICHE TECHNIQUE MICROBILLES DE VERRE

Echostar 5 BCP

35004A004A00

Nomenclature CE 710-125

Dénomination du produit Echostar 5 BCP

Code Produit Sovitec 35004A004A00

** CARACTERISTIQUES DES MICROBILLES DE VERRE

1) Granularité

Refus cumulé en masse (%)

Tamis - µm	1180	1000	710	600	355	212	125
Minimum	0	0	0	5	40	70	95
Maximum	0	2	10	40	80	100	100

2) Résistance physico-chimique (H2O - HCI - CaCL2 - Na2s)

Conforme à la norme EN 1423

Marquage: CE

3) Exigences qualité

Diamètre des microbilles de verre en mm	Pourcentage pondéré maximal de microbilles de verre défectueuses		
<1	20%		

4) Indice de réfraction Classe A ≥ 1,5

5) Type de traitement BCP

6) Substances Dangereuses Classe 1

** EMBALLAGE ET MARQUAGE

Emballage: sac papier 25kg

Palette: 1000kg 1*1

Housse: Oui

** CONSERVATION

12 mois

** CONSEIL D'UTILISATION

S'en référer aux notices techniques de Sovitec

Dernière version 04/12/2013

