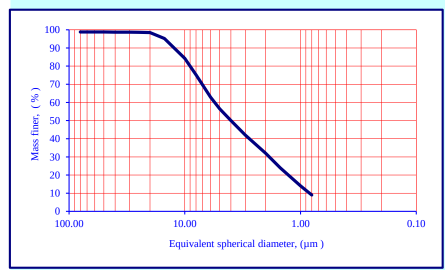
UNIVERS DE LA BLANCHEUR FERIA PLAST 2

CALCIUM CARBONATE TRAITE EN SURFACE

Dureté sur l'echelle MOHR :3

FORM Presentation	Powder of Calcium Carbonate presented in bags (25 kg) Carbonate de Calcium traité Pulvérulent conditionné en vrac ,sacs de 25kg
ORIGINE	FERIANA TUNISIE
PRODUIT DE TRAITEMENT	Acide Stearique
MEDIAN DIAMETER μm Diametre moyen	3,50 - 5,00
% OF PARTICULES LOWER THAN 2 µm % de particules inférieures à 2 µm	30 - 34
SPECIFIC AREA Surface spécifique m²/g	3,00 - 4,00
BRIGHTNESS Blancheur	L > 96,50 a < 0,50 b < 2,00
MOUILLABILITE	0 - 15
DOP ABSORPTION Absorption de Dop ml /100g	13 - 18

GRANULOMETRIC DISTRIBUTION



FACTORY

B.P. 6, 1240 Fériana TUNISIE

Tél :216 (7)7 440 130

Fax :216 (7)7 440 250

As this product is based on naturally occuring raw materials we reserve the right to change this data should it become necessary,

Ce produit étant élaboré à partir d'une matière première naturelle , nous nous réservons le droit de modifier les valeurs données dans ce document

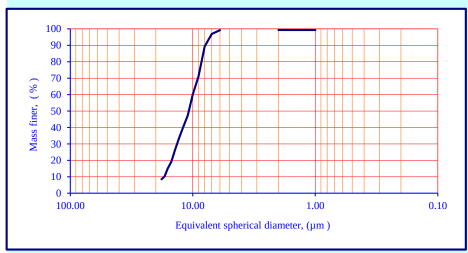
UNIVERS DE LA BLANCHEUR FERIA PLAST 5

CALCIUM CARBONATE TRAITE EN SURFACE

Dureté sur l'echelle MOHR :3

FORM Presentation	Powder of Calcium Carbonate presented in bags (25 kg) Carbonate de Calcium traité Pulvérulent conditionné en vrac ,sacs de 25kg
ORIGINE	FERIANA TUNISIE
PRODUIT DE TRAITEMENT	Acide Stearique
MEDIAN DIAMETER μm Diametre moyen	6,50-7,50
% OF PARTICULES LOWER THAN 2 µm % de particules inférieures à 2 µm	16,00- 22,00
SPECIFIC AREA Surface spécifique m²/g	2,00- 2,50
MOUILLABILITE CC	0 - 40
DOP ABSORPTION Absorption de Dop ml /100g	13 - 17

GRANULOMETRIC DISTRIBUTION



As this product is based on naturally occuring raw materials we reserve the right to change this data should it become necessary,

Ce produit étant élaboré à partir d'une matière première naturelle , nous nous réservons le droit de modifier les valeurs données dans ce document

FACTORY

B.P. 6, 1240 Fériana

TUNISIE

Tél :216 (7)7 440 130 Fax :216 (7)7 440 250

UNIVERS DE LA BLANCHEUR

FERIA PLAST 1

Taux d'Acide (%): 100 - 1.20

Mouillabilité (CC): 0 - 30

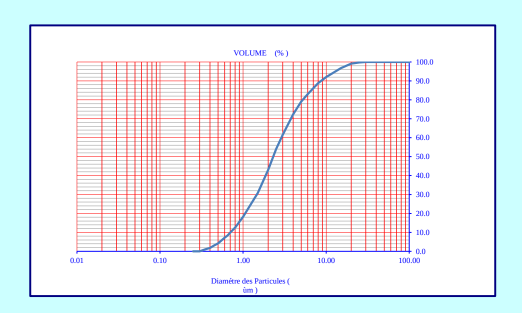
Particules < à 2 μm : 40 - 46

Blancheur : > à : 90,00

Indice de jaune : 2,50 - 3,30

Prise DOP : 24 - 28

REPARTITION GRANULOMETRIQUE MALVERN 2000 / Malvern 2000 MSD



Ce produit étant élaboré à partir d'une matière première naturelle , nous nous réservons le droit de modifier les valeurs données dans ce document

As this product is based on naturally occuring raw materials we reserve the right to change this data should it become necessary,