

## Mikhart 5

Caractéristiques physico-chimiques/Chemical and physical properties/Características fisico-químicas	Unités/Units/Unidades	Mini	Maxi	M.O.C
<i>Aspect</i> Appearance Aspecto	Poudre blanche			
<i>Teneur en CaCO3 dans la roche</i> CaCo3 content in rock Contenido en CaCO3 en roca	%	98		Analyse externe
<i>Teneur en eau</i> Moisture Contenido en agua	%		0,2	QSE-MOC-005
<i>CIE L*</i> CIE L* CIE L*		96,3		QSE-MOC-030
<i>Refus cumulé à 40 µ</i> Sieve residue >40µ Rechazo acumulado a 40 µ	%		0,1	QSE-MOC-008
<i>Diamètre médian</i> Mean particle size Diametro medio	µ	3,6	5,7	QSE-MOC-050

- Les informations contenues dans la présente Spécification Technique sont confidentielles, propriété de Provençale SA et ne sont utilisables que pour le contrôle des livraisons effectuées par Provençale SA. Toute divulgation à des tiers ou tout usage à d'autres fins est interdite.
- The information contained in this Technical Specifications are confidential, property of Provence SA and are used for the control of shipments made by Provençale SA. Disclosure to third parties or use for other purposes is prohibited.
- Las informaciones de la presente Especificación Técnica son confidenciales, propiedad de Provençale SA y sólo se pueden utilizar para el control de las descargas realizadas por Provençale SA. Cualquier divulgación a terceros o uso con fines distintos al especificado, está prohibida.

Action	Personne responsable	Date
Rédigé par	Sébastien CHEVALIER	09/03/2020
Vérifié par	Frédéric BLANC	09/03/2020
Approuvé par	Bruno VERNET	10/03/2020