

Description: Le TiONA® 134 est un pigment de dioxyde de titane de type rutile produit par le procédé au chlore et de sous-ton bleuté. Il a été conçu pour procurer dispersibilité et performance optique dans une large gamme de plastiques. Ce pigment est recommandé pour utilisation dans les mélanges-maîtres polyoléfiniques et il peut être utilisé dans une grande variété de polymères et de compounds où la durabilité n'est pas critique.

Caractéristiques Principales:

- Opacité et force colorante élevées
- Facilité de dispersion
- Mise en œuvre aisée dans de nombreux polymères
- Tonalité bleutée

Applications: Le TiONA® 134 est recommandé pour évaluation dans de nombreuses applications:

- Masterbatches polyoléfiniques
- Compounds styréniques
- PVC rigide intérieur
- ABS
- Plastisols
- PVC souple
- Linoleum et flooring élastomère

Propriétés Typiques:

• Forme cristalline	Rutile
• Teneur en TiO ₂ :	97%
• Traitement de surface:	Alumine, organique
• Densité:	4.2
• Tonalité:	Bleue
• Perte de masse à 105 °C:	0.2%

Information: Le TiONA® 134 est conforme à:

- ASTM D476 Type I
- BS EN ISO 591-1:2000 Type R2
- ECOIN: TiO₂ listé sous la rubrique EINECS n° 236-675-5
- CAS n° 13463-67-7
- Index de couleur 77891, Pigment Blanc 6

Statut Réglementaire: Le grand nombre d'applications différentes où le TiONA® 134 peut être utilisé rend ce sujet trop vaste pour être traité de manière adéquate dans cette fiche technique. Les déclarations de conformité peuvent être obtenues sur demande en contactant votre délégué habituel de Cristal.

TiONA® 134 était précédemment connu sous le nom de Cristal 134.

ASIA/PACIFIC

Lot 350 Old Coast Road
Australind WA 6233
Australia
Phone: +(08).9780.8301 or
+61.8.9780.8301

CHINA

Room 2404, 24th Floor,
HuaNeng Union Mansion No 958,
Lujiazui Ring Road
Pudong New Area Shanghai 200120
P.R. China
Phone: +86.21.6100.6288
Fax: +86.21.6886.5955

EUROPE

Brielen 9
2830 Willebroek
Belgium
Phone: +32.3.860.4800
Fax: +32.3.860.4801

LATIN AMERICA

LWM Corporate Center
Rua George Ohm, 206 - Tower A
2nd Floor
04576-020 - São Paulo - SP - Brazil
Phone: +55.11.3296.1500

MIDDLE EAST/AFRICA/ISC

Sari Street (in front of Airport
Municipality)
Al Rabwah District, P.O. Box 13586
Jeddah 21414
Kingdom of Saudi Arabia
Phone: +966.12.432.8200

NORTH AMERICA

6752 Baymeadow Drive
Glen Burnie, MD 21060
USA
Phone: +1.410.229.4441
Fax: +1.410.229.4415

TiONA® is a Registered Trademark in the United States and other countries around the world.

Unless otherwise provided by applicable law, nothing contained in this literature shall be deemed a representation or warranty of any kind, either expressed or implied. The recommendations and suggestions given in this literature are presented for your own investigation and verification. The products of the National Titanium Dioxide Co. Ltd. (Cristal), its subsidiaries and affiliates ("Seller") are sold only on the basis of conforming to specifications, and subject to Seller's standard Terms and Conditions of Sale, but without warranty, expressed or implied, in law or in fact, of merchantability or fitness for a particular purpose and upon the condition that purchasers make their own tests to determine the suitability of such products for their particular purposes. Statements concerning the possible use of Seller's products or processes described are not intended as recommendations or permission to use the same in the infringement of any patent, or to practice a patented invention without a license. By reason of a lack of knowledge as to specific end uses of this product, no representation or warranty is made as to the conformance of the product with food contact laws or regulations. See the Safety Data Sheet (SDS) for this product for safety information prior to use.