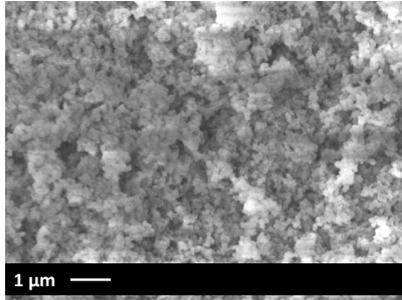


E 85115 A

## Description



Poudre



Impression

L'encre **IJ-AL14** a été formulée pour être imprimée par **jet d'encre**.

## Propriétés

Solvant	Organique
% solide	10 - 30%
Taille des particules	< 250 nm
Viscosité	30 mPa.s
Tension de surface	30 – 35 mN/m
Permittivité	Mesure en attente

## Utilisation

### Impression

- Impression par jet d'encre

### Nettoyage

Le nettoyage peut être réalisé en utilisant des solvants adaptés à l'impression jet d'encre.

### Pré-process

-Avant utilisation, l'encre doit être filtrée à 8µm

### Conservation

-Conservation sur agitateur à rouleaux pendant 3 mois  
-Température < 25°C

### Séchage & Consolidation

-Séchage sous NIR et en hygrométrie contrôlée  
-Consolidation 60 min @ 1600°C

### Sécurité & Manipulation

Pour un usage approprié, veuillez-vous référer à la fiche de données de sécurité.

### Contact :

products@cttc.fr

7 rue Soyouz, 87068 LIMOGES, France

Tél. : +33 (0)5.55.42.61.50, www.cttc.fr