

# CONDAGLASS FA 255

**CONDAT**

100%  
Synthèse

Haute  
Performance

## COOLANT SYNTHETIQUE TRAVAIL DU VERRE

### PRESENTATION

CONDAGLASS FA 255 est un fluide de coupe aqueux synthétique, destiné à toutes les opérations de façonnage du verre.

### APPLICATIONS

- Toutes les opérations d'ébauchage, façonnage du verre minéral.

### CONCENTRATION D'UTILISATION

Concentration réelle d'utilisation = Coefficient réfractométrie x Lecture avec le réfractomètre

Concentration réelle d'utilisation	Coefficient réfractométrique	Lecture avec le réfractomètre
Minimum = 1:50 (~ 2 %)	4.2	Lecture = 0.5 ⇒ Minimum!
Maximum = 1:20 (~ 5 %)	4.2	Lecture = 1.2 ⇒ Maximum!

### LES «PLUS» DU PRODUIT

- Excellentes propriétés anticorrosion ferreux
- Evite l'agglomération de particules
- Garde le « mordant » des meules
- NON Moussant

### AVANTAGES

- ❖ Sécurité pour les utilisateurs :
- ❖ Voir la fiche de données de sécurité.
- ❖ Evite l'encrassement des meules grâce à un pouvoir détergent important.
- ❖ Véhicule bien la silice, limitant l'encrassement des machines.
- ❖ Excellent pouvoir mouillant.
- ❖ Très bonne résistance au moussage avec de l'eau douce ou dure. Très bonne résistance au moussage d'origine mécanique.
- ❖ Filtration facile par les moyens habituels.
- ❖ Excellentes propriétés anticorrosion métaux ferreux.
- ❖ Décantation rapide des particules de verre.
- ❖ Grand agrément d'emploi, faible odeur.
- ❖ Compatible avec les floculants / coagulants habituellement utilisés.

### CARACTERISTIQUES

	Unités	CONDAGLASS FA 255
<b>A l'état pur :</b>		
Aspect	/	Liquide, Limpide
Couleur	/	Orange
Densité à 20°C	g/cm <sup>3</sup>	≈ 1.05
Viscosité cinématique, à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	≈ 1.5
Point éclair vase ouvert	°C	Sans
Température de stockage	°C	Hors gel, 5°C à 40°C
Durée de stockage conseillée	/	1 an, dans l'emballage d'origine
<b>Dilué a 3 % :</b>		
Aspect	/	Limpide
Couleur (produit en service)	/	Fluorescent Jaune
pH	/	≈ 9.5
Coefficient réfractométrique	/	≈ 4.2

Les données ci-dessus correspondent à une production moyenne et ne constituent pas des spécifications

### HYGIENE ET SECURITE

☞ Voir la fiche de données de sécurité.

CONDAGLASS FA 255

Fp\_Condaglass FA 255\_FD\_0716\_2

CONDAT - 104 Av. Frédéric Mistral - B.P. 16 - 38670 Chasse/Rhône - FRANCE  
Tel. +33 (0)4 78 07 38 38 • Fax +33 (0)4 78 07 38 00 • [www.condat.fr](http://www.condat.fr)

Société certifiée ISO 9001 - Fiches de sécurité disponibles sur [www.condat.fr](http://www.condat.fr) / Company certified ISO 9001 - Safety data sheets available on [www.condat.fr](http://www.condat.fr)

Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application déficiente. Des essais préalables à chaque utilisation doivent être effectués. Condat se réserve le droit, sans préavis, de faire évoluer la formulation de ses produits / This information shall not involve our liability in case of inappropriate application. Tests must be completed prior to utilisation. Condat reserves the right to modify the formulation of its products, without prior notification.

Fiche  
Produit