



OPTICAL 10 P

Détergent en poudre, légèrement acide, sans phosphate, pour une finition hydrophile. Permet la neutralisation et la préparation de surface avant vernissage HC, en procédé ultrasons.



GAMME OPTIQUE OPHTHALMIQUE

FONCTION	APPLICATION/CONTAMINATION
Finition en procédé ultrasons	Neutralisation et préparation de surface

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX

- Verre organique
- Verre minéral*
- Polycarbonate

* Contacter NGL avant toute mise en place d'un procédé.

COMPOSANTS

- Acide organique, tensioactifs
- Sans phosphates
- Conforme à la réglementation REACH

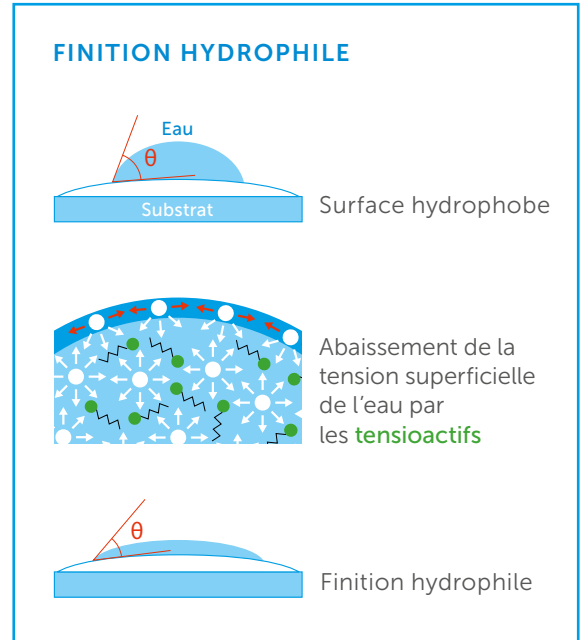
DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- pH (3%): 5.4
- Densité: n.m

MODE D'EMPLOI*

- Concentration: 3 à 5%
- Température: 50 à 55°C
- Temps: 2 à 3 minutes

* Dépendant de la qualité de l'eau ainsi que de la nature et la quantité des contaminants.



14/04/26

CONDITIONS DE STOCKAGE

- Conserver le récipient hermétiquement fermé entre 5°C et 40°C dans un endroit sec.
- Toujours conserver dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine (PEHD).

EXEMPLES DE PROCÉDÉS

- Activation de surface avant vernissage hard coat

NETTOYAGE		FINITION					
OPTICAL 2010 eau osmosée ou DI Conc.: 50-100 g/L Temp.: 50-55°C Temps: 3-5 min	OPTICAL 2010 eau osmosée ou DI Conc.: 30-50 g/L Temp.: 50-55°C Temps: 3-5 min	EAU OSMOSÉE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min	OPTICAL 10 P eau osmosée ou DI Conc.: 3-5% Temp.: 50-55°C Temps: 2-3 min	EAU OSMOSÉE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	EAU DI RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	EAU DI RINÇAGE + LIFT OUT Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	AIR CHAUD ou INFRAROUGE SÉCHAGE

- Nettoyage après surfaçage

NETTOYAGE		FINITION					
RUBIFIN N°4 Conc.: 100% Temp.: 20-50°C Temps: 3-10 min	CEROWEG EXTRA eau osmosée ou DI Conc.: 3-5% Temp.: 50-55°C Temps: 3-5 min	EAU OSMOSÉE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min	OPTICAL 10 P eau osmosée ou DI Conc.: 3-5% Temp.: 50-55°C Temps: 2-3 min	EAU OSMOSÉE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	EAU DI RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	EAU DI RINÇAGE + LIFT OUT Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	AIR CHAUD ou INFRAROUGE SÉCHAGE



Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre Application Centre au : +41 22 365 46 66

