

# UNISPLEND



## ÉMULSION ACRYLIQUE ANTIDÉRAPANTE À HAUTE CONCENTRATION

- Effet antidérapant testé par les laboratoires UL
- Application en une seule couche
- Adaptée aux systèmes de nettoyage et polissage par pulvérisation



Émulsion formulée avec une forte concentration de polymères acryliques, de cires et de résines. Adaptée également aux applications à une seule couche. Enregistrée Underwriters Laboratories Inc. comme cire à haute résistance antidérapante.

### 🔍 MODE D'EMPLOI

Après avoir soigneusement retiré la cire à l'aide du décapant de la ligne SUTTER PROFESSIONAL, appliquer une couche de cire à l'aide d'un mouilleur. Également adaptée au nettoyage ou au polissage par pulvérisation UHS. Entretien conseillé : AZZURRO UL pour un entretien par humidification ; RAPID UHS UL pour la méthode de pulvérisation.



### 📄 DILUTION

Prêt à l'emploi.

### 🔍 DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide opaque

**COULEUR:** Blanc

**PARFUM:** Floral

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
8,0 ± 0,5		1.047			27-28

## UNISPLEND

### ⚠ PRECAUTION

En cas de consultation dun médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Contient METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE: Peut déclencher une réaction allergique.

### 📝 NOTES

Ne pas utiliser Unisplend à une température inférieure à 10° C. Sensible au gel. PRODUIT RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL. FICHE DE SÉCURITÉ À DISPOSITION DE L'UTILISATEUR PROFESSIONNEL.

### 📦 CONDITIONNEMENT

Code	Format	Quantité	Palette
4015	kg 5	4	9x4=36