

<b>Laboratoires PRODENE KLINT</b> <b>Division Lingettes</b>  <b>8, rue Léon jouhaux</b> <b>ZI PARIEST</b> <b>77183 CROISSY BEAUBOURG</b>	<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>PRODUIT FINI</b>	<b>Approbation :</b> 
	<b>Fichier : FTUS7.Doc</b>	<b>Révision : 03/06.07.2010</b> <b>Page : 1/2</b>

## FICHE N° US 7

### SOLUTION ANTIGRAFFITI FORCE 3

#### DEFINITION

**SOLUTION ANTIGRAFFITI FORCE 3** est une solution qui permet d'éliminer les tags et les peintures, au moyen d'un spray manuel ou d'un pinceau, sur les surfaces lisses et non poreuses.

#### COMPOSITION

Esters gras, orange distillée, excipient ( sulfoxide ), diacétone alcool

#### ESSAIS

##### *1. Caractéristiques organoleptiques*

- Aspect : liquide jaune à orange
- Odeur : caractéristique faible

##### *2. Caractéristiques physico-chimiques (à 20°C)*

- pH: non applicable
- Densité : 1,075 +/- 0,035

<b>Laboratoires PRODENE KLINT</b> <b>Division Lingettes</b>  <b>8, rue Léon jouhaux</b> <b>ZI PARIEST</b> <b>77183 CROISSY BEAUBOURG</b>	<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>PRODUIT FINI</b>	<b>Approbation :</b> 
	<b>Fichier : FTUS7.Doc</b>	<b>Révision : 03/06.07.2010</b> <b>Page : 2/2</b>

### **DOMAINES D'APPLICATION**

Soit avec le spray manuel, diffuser à 40 centimètres environ de la surface à nettoyer, soit passer au pinceau.  
Laisser agir et essuyer.

Utiliser sur des surfaces lisses et non poreuses.

Compatible avec la plupart des matériaux, procéder néanmoins à un essai préalable.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Port de gants et de lunettes de protection obligatoire. Ne pas avaler.

- S2 : conserver hors de portée des enfants
- S15 : conserver à l'abri de la chaleur (entre 0 et 40°C)
- S24/25 : éviter le contact avec la peau et les yeux
- S26 : en cas de contact avec les yeux, laver immédiatement à l'eau et consulter un spécialiste
- S37 : porter des gants appropriés
- S39 : porter un appareil de protection des yeux
- S49 : conserver uniquement dans le récipient d'origine.

### **STABILITE**

Dans son emballage d'origine et dans les conditions normales de stockage, la solution se conserve au moins pendant trois ans.

Craint le gel.