

## FICHE TECHNIQUE

### PRODUIT

Date : 19/01/15

### HYDROTENAX

Page 1 sur 1

Version 2

#### 1. DESCRIPTION DES PRODUITS

HYDROTENAX est une colle pour sérigraphie qui se présente sous forme d'un liquide blanc (pH = 5).

Elle se conserve 2 ans entre 5°C et 35°C.

#### 2. UTILISATION ET USAGE

La colle HYDROTENAX est une colle à base d'eau formulée pour être utilisée en sérigraphie textile. Ce produit a été conçu pour permettre au support à imprimer de rester en place lors de l'impression. Il résiste au rayonnement infrarouge. La colle HYDROTENAX ne transfère pas sur les tissus.

#### 3. MODE D'EMPLOI

Avant toute application, il est important de bien laver et bien dégraisser la surface à traiter. La colle HYDROTENAX peut être appliquée avec un pinceau, un pulvérisateur ou bien un rouleau à tapisserie. Laisser ensuite sécher à l'air libre (ou bien activer au séchoir intermédiaire ou sèche-cheveux). Pour re-activer la colle, il suffit de mouiller légèrement le support avec une éponge humide.

Pour laver les ustensiles, utiliser de l'eau si la colle n'est pas sèche. Après séchage, et lors du nettoyage de la jeannette, il est recommandé d'utiliser un solvant type PROSOLVE D.

#### 4. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

EN CAS D'INHALATION :

En cas d'inhalation massive transporter le patient à l'air libre et le garder au chaud et au repos.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :

Laver à grande eau pour éliminer le produit en maintenant les paupières écartées pendant 15 minutes.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :

Laver la peau avec de l'eau et du savon.

EN CAS D'INGESTION :

Laver la bouche avec de l'eau. NE PAS FAIRE VOMIR.

#### 5. CONDITIONNEMENT

FLACON DE 1 KG



BIDON DE 5 KG



FÛT DE 25 KG

