

## CLEM CLEAN EXTRA

Le CLEM CLEAN EXTRA est un nettoyant visqueux, alcalin à base de solvants pour éliminer les images fantômes de l'encre après le dégravage. CLEM CLEAN EXTRA est utilisé également comme activateur en combinaison avec les produits pour éliminer les images fantômes, et dissout les résidus d'émulsion et de voiles diazo. CLEM CLEAN EXTRA a un point éclair élevé et une odeur très agréable, sa présentation visqueuse permet l'application avec une racle creuse ou une brosse. Dans les dilutions habituelles les mélanges nettoyant/eau peuvent être déversés dans des stations d'épuration biologiques adaptées.

### APPLICATION

#### **Comme produit pour éliminer les images fantômes :**

Remuer le CLEM CLEAN EXTRA avant l'utilisation et l'appliquer à l'aide d'une racle creuse des deux côtés de l'écran souillé sec ou un peu humide. Il est souhaitable d'utiliser des racles en acier, car les racles en aluminium peuvent être plus ou moins attaquées suivant le temps d'application. CLEM CLEAN EXTRA peut également être appliqué à la brosse.

Après le temps d'action de 2 à 5 minutes (10 minutes maximum) rincer le tissu soigneusement avec de l'eau et terminer ensuite au nettoyeur haute pression. Il est important que le CLEM CLEAN EXTRA soit complètement éliminé du tissu en rinçant à l'eau par exemple avec une douche à main (porter l'équipement de protection !) avant l'utilisation du nettoyeur haute pression.

#### **Comme activateur pour l'élimination des images fantômes venant des résidus d'émulsion :**

Après avoir laissé agir des oxydants comme par ex. ANTIGHOST pendant le temps nécessaire (jusqu'à 12 heures) on applique le CLEM CLEAN EXTRA des deux côtés à l'aide d'une racle creuse en acier ou une brosse. Après quelques minutes on rince l'écran précautionneusement avec de l'eau et finir ensuite au nettoyeur haute pression.

Comme le CLEM CLEAN EXTRA attaque également les adhésifs de cadre, il faut éviter de l'appliquer aux endroits collés.

**Attention :** Lors de l'utilisation du CLEM CLEAN EXTRA, il faut tenir compte du fait que la sensibilité des tissus polyesters augmente plus les températures sont élevées, plus le temps d'action est long, moins les fils sont épais et en cas de détériorations mécaniques antérieures du tissu. Des souillures qui représentent des images fantômes ne peuvent être éliminées que par une action en profondeur de l'agent de nettoyage. On ne peut donc exclure une déchirure du tissu sérigraphique dans des cas isolés, d'autre part cette méthode de nettoyage est souvent la seule possibilité pour réutiliser le tissu. C'est pourquoi il faut tester par des essais préalables si ce système de nettoyage est adapté à l'application spécifique, car nous ne pouvons pas accepter la responsabilité pour des tissus sérigraphiques déchirés.

Ne pas utiliser avec de l'eau ni des solvants organiques, car dans ce cas on ne peut exclure des détériorations du tissu sérigraphique.

COULEUR	beige à brun
DENSITE	env 1,1 g/cm <sup>3</sup>
POINT ECLAIR	sup. à +80°C
pH	13-14
DANGER/ PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	CLEM CLEAN EXTRA est caustique, porter par conséquence des gants adaptées pendant le travail (par ex. en caoutchouc) ainsi que des lunettes de protection. En cas de contact avec les yeux ; rincer immédiatement avec beaucoup d'eau et Consulter un médecin sans tarder. CLEM CLEAN EXTRA peut dans les dilutions habituelles être éliminé par dégradation biologique dans des stations d'épuration. CLEM CLEAN EXTRA est alcalin, il faut donc contrôler le pH lors du versement des eaux usées dans les canalisations (en règle générale, il ne faut pas dépasser pH 9). Toutefois, il ne faut pas déverser les eaux usées contenant du CLEM CLEAN EXTRA dans des plans d'eaux ou rivières sans traitement préalable. Veuillez observer les indications complémentaires de la fiche de sécurité.
STOCKAGE	9 mois (à 20-25°C dans le conditionnement d'origine.