

SOLVENCRE

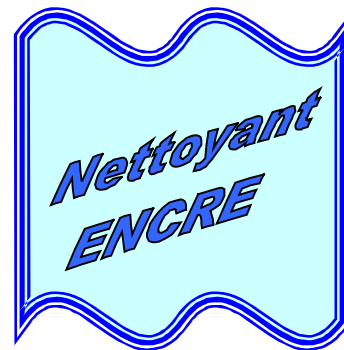
SOLVANT NETTOYANT D'IMPRIMERIE

POUR MATERIEL ET ACCESSOIRES SOUILLÉES par les ENCREs.

USAGE PROFESSIONNEL

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- . **ETAT PHYSIQUE** : Liquide Limpide.
- . **REACTION CHIMIQUE** : Neutre.
- . **INFLAMMABILITE** : Inflammable classe de point d'éclair A 2
- . **MASSE VOLUMIQUE** : 815 g/l +/- 20 g/l.
- . **COULEUR** : Incolore
- . **ODEUR** : Caractéristique de solvant.
- . **POINT D'ÉCLAIR** : 31 °c (Afnor coupe fermée SETAFLASH automatique série 7)
(ASTM D 3278, D 3734, D3828, E502, IP 303, ISO-DIN 3679, 3680)



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

Prêt à l'emploi. Partiellement émulsionnable ou rinçable à l'eau.

Miscible dans les solvants pétroliers usuels. Pouvoir mouillant, pénétrant et solvant élevés.

Actif sur la plupart des encres même sèches

Ne renferme pas de solvants chlorés ou autres dérivés halogénés, toluène, xylène ou autres dérivés aromatiques souvent à l'origine de la détérioration et de la déformation des matériels et supports en imprimerie.

Solvant de dilution ou de nettoyage ou de lavage inter-opération à usages professionnels spécifiquement utilisé pour le nettoyage des matériels dans les ateliers spécialisés d'imprimerie, de réalisations de décors ou de marquages.

Polyvalent, économique de par sa possibilité d'être mélangé à l'eau pour des applications en ateliers :

► Nettoie les matériels, surfaces en imprimerie lors des changements d'encres ou en fin de travail d'application (rouleaux, mouilleurs, caoutchouc, blanchets)

► Nettoie les matériels d'application de peinture en fin de travail

Spécialement élaboré pour les professionnels des ateliers de fabrication ou d'application de peinture, les imprimeries industrielles, les ateliers de décors ou de marquage.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Nettoyage de matériels d'application des peintures et des encres : S'emploie à l'état pur et à froid en nettoyage par trempage, en fontaine de dégraissage, au pinceau ou au chiffon dès la fin du travail. Laisser sécher, essuyer ou souffler à l'air comprimé. Dans certains cas, peut être employé en dilution dans l'eau pour éliminer au trempé certaines encres, gommes, kaolin, etc...

Extrait conditions de vente : Assurance qualité ISO 9001 : Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.

