

ANTIGIRE

Détachant pour les tâches de bougies colorée

DESCRIPTION GÉNÉRALE :

ANTI CIRE est spécialement formulé pour toutes les applications artisanales et industrielles concernant le traitement des cires de bougies colorées et résidus de couleurs en milieu aqueux (Aqua nettoyage et blanchisserie) **ANTI CIRE** contient des composants spécifiques assemblés spécialement pour assurer l'élimination complète des cires de bougies colorées.

ANTI CIRE peut être utilisé sur tous les tissus sans risque de blanchiment pour les fibres .

MODE D'EMPLOI :

Enlever l'excédant de cire en grattant ou au pistolet vapeur si le tissu le permet .

Agiter le flacon avant utilisation. Pulvériser **ANTI CIRE** sur la zone à traiter. Laisser agir quelques secondes afin de permettre au produit de commencer à dissoudre la cire .

Travailler avec un outil approprié pour décoller ou évacuer la masse résiduelle dans la fibre (spatule, brosse plus ou moins souple).

Saturer la zone traitée avec de l'eau afin de provoquer un effet de drainage (rinçage).

Travailler la tâche et le résidu coloré jusqu'à dissolution complète.

Au besoin, mouiller à nouveau.

Les tâches tenaces (ayant été lavée par exemple) peuvent nécessiter une action mécanique manuelle en travaillant le tissu ou en rajoutant le détachant **Anti Gras**.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

ATTENTION: PREMIERS SOINS GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Lire la fiche de donnée de sécurité avant utilisation.

Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle. Non destiné à un usage domestique. Ce produit n'est pas classé dangereux, mais il est important de respecter les règles d'hygiène et de sécurité.

Le fabricant ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, concernant l'utilisation de ce produit dans d'autres conditions que celles indiquées sur l'étiquette. L'acheteur assume tous les risques d'utilisation et (ou) de manipulation de ce produit, si cet emploi et (ou) cette manipulation est contraire aux instructions figurant sur l'étiquette.

Ce produit est conçu pour un usage professionnel. Non destiné à un usage domestique.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

pH en eau distillée.....neutre

Densité..... 0,88

FABRIQUÉ
EN FRANCE

USLAB

Solutions innovantes pour professionnels