

# TEXCLEAN®

## TISSUS ET TAPIS



### NETTOYANT - DÉTACHANT TACHES GRASSES ET MAIGRES

- ✓ **FORT POUVOIR DÉGRAISSANT**
- ✓ **ÉLIMINE LES TACHES DE TOUTES NATURES**
- ✓ **S'APPLIQUE SUR TOUS TYPES DE TISSUS**
- ✓ **N'ALTÈRE PAS LES TISSUS**
- ✓ **SANS JAVEL ET SANS SOLVANTS**

#### DESCRIPTION

TexClean® est un détachant pour textiles, tapis et moquettes prêt à l'emploi. Il permet de nettoyer rapidement les taches de toutes natures: graisses, soda, encres, rouge à lèvres, café, thé, vin rouge...

TexClean® est basé sur une combinaison d'agents de blanchiment oxygénés et de tensio-actifs non ioniques. Formulé sans javel, sans solvants et sans allergènes TexClean® respecte l'Homme avec un risque chimique réduit pour l'utilisateur.

#### UTILISATION

TexClean® s'utilise sur tous types de tissus et textiles naturels (coton, lin...) ou synthétiques (viscose, acrylique, polyester, etc.) et sur le jonc de mer, le sisal...

Idéal pour nettoyer tissus, tapis, moquettes, canapés, sièges, rideaux, sièges de voiture, vêtements et linges, etc.

#### NATURE CHIMIQUE

Tensio actif non ionique en phase aqueuse.

#### CONDITIONNEMENT

Spray de 750 ml.

#### DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide
Couleur	: Limpide
Odeur	: Aucune
pH	: 2,6 ± 0.5
Point d'ébullition [°C]	: Non précisé
Densité	: 1.00 ± 0.01
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Soluble
Point d'éclair [°C]	: Non applicable

## MISE EN ŒUVRE

- Procéder au préalable à un essai du produit sur le support à un endroit non visible.
- Pulvériser directement le produit sur la tache.
- Laisser agir quelques minutes.
- Tamponner sans frotter la tache à l'aide d'un chiffon blanc propre et sec.
- Procéder éventuellement au nettoyage du textile, du tapis ou de la moquette avec les précautions habituelles.

## PRÉVENTION

- Pour limiter les taches après nettoyage et séchage, il est recommandé de faire un traitement préventif avec le produit de protection **TexGuard®** ou **TexGuard® FT**.

## STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

## RECOMMANDATIONS

- Effectuer toujours un essai de tenue de couleurs.
- Eviter les projections oculaires.
- Peut être utilisé sur la majeure partie des textiles cependant son application sur des matières délicates nécessite un test préalable.
- Ne s'utilise pas sur la soie ou le satin.
- Ne pas mélanger avec un autre produit.

## SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévues avec une ventilation adéquate.
- Protection des mains : Porter des gants en latex.
- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
- Protection des yeux : Si le risque de projection importante existe, porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

## ASSISTANCE TECHNIQUE

### GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : [info@guardindustrie.com](mailto:info@guardindustrie.com) • [www.guardindustrie.com](http://www.guardindustrie.com)

**Important:** Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet [www.guardindustrie.com](http://www.guardindustrie.com)

Date de mise à jour : 01/02/2017

Fabriqué en France

