



# TITEX



## Dégraissant Huile et Gras

### Fiche Technique

#### Description

TITEX est un produit dégraissant de blanchisserie spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle, blanchisserie hospitalière et en blanchisserie intégrée de collectivité. Ce produit est particulièrement efficace contre les taches de graisse. Après être retirées des fibres, l'huile et la graisse sont dispersées dans le bain de lavage évitant ainsi les phénomènes de redéposition. Le produit peut être utilisé sur les fibres naturelles et les fibres synthétiques.



#### Propriétés principales

TITEX s'utilise dans le bain de pré-lavage ou de lavage principal à des températures comprises entre 40°C et 90°C. Est utilisé principalement en combinaison avec un renforçateur alcalin dans la phase de lavage principal. Grâce à cette combinaison, les graisses et huiles sont dispersées dans le bain augmentant ainsi la performance du cycle de lavage sur les textiles très souillés, comme vêtements de travail et linge de table. Ce produit est un liquide très peu visqueux, avec de grandes facilités de pompage, qui permet un dosage optimisé dans le bain de lavage. Il se combine parfaitement avec tous nos détergents et favorise leurs actions. Élimine tout type de salissures et évite la redéposition des taches.

#### PICTOGRAMMES



#### Propriété physico-chimique

- > Aspect liquide limpide incolore
- > Odeur technique
- > Ph pure 6,5 +/- 0.5
- > Maximum 100 mPa.s

#### Composition / Biodégradabilité

Tensio-actifs non-ioniques , Tensio-actifs anioniques, excipients.

Le produit contient tensioactifs avec biodégradabilité minimale du 90% et biodégradation finale en aérobiose conforme au Reg. (CE) n. 648/2004



# TITEX



## Dégraissant Huile et Gras

### Fiche Technique

#### Mode d'emploi

**Dosage:** Les quantités de dosage dépendent du degré de salissure.

Dosage recommandé	Degré de salissure	Dosage (g/kg linge sec)
	Léger	3 gr/kg
	Moyen	7 gr/kg
	Fort	15 gr/kg



#### Application

Ajouter le TITEX pendant la phase de lavage principale avec ALKAL (additif alcalin) entre 30 et 90°

Temps de lavage : de 5 à 20 minutes

#### Avantages

- Haut pouvoir d'émulsification, en particulier des graisses et huiles.
- Faible formation de mousse pour une action mécanique optimale.
- Produit soluble dans l'eau à toutes températures.
- Convient parfaitement pour tout type de textiles.
- Sa composition neutre lui permet de laver même les tissus délicats.
- Formulation spécialement indiquée pour le nettoyage de restaurant, uniformes de cuisine, linge de centre bien-être et SPA.

#### Consignes de sécurité

**Recommandations d'utilisation :** Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

**Précaution à prendre pour une manipulation sans danger, matières incompatibles, produits incompatibles :** Se reporter aux chapitres 7.1, 7.2 et 8.2 de la fiche de données de sécurité.

**Conditions de stockage :** Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe.

#### Conditionnements

##### Bidons de 20 kg

Cod.Art. PF990TTX020K

#### Étiquetage - Attention

Étiquetage conformément au Règlement (CE) n° 1272/2008:



H302 Nocif en cas d'ingestion.

H315 Provoque une irritation cutanée.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

PULIRE PROFESSIONAL  
79, Rue de l'Aéroport - Dar Fadhal La Soukra - 2036 Ariana  
Tel: 00216 71 868 677 Fax: 00216 71 864 768

Date dernier révision: 12/12/2017