

## Lingette dégraissante à séchage rapide

# VGTEX

Désinfectants

### Dégraissante désinfectante base végétale



#### Présentation

VG TEX est une lingette imprégnée d'une solution nouvelle génération à séchage très rapide, utilisable en dégraissage à froid et en désinfection.

Bactéricide, fongicide, levuricide et virucide. Parfum citron vert. Alimentaire.

#### Points forts

Lingette imprégnée d'une solution sur base végétale

Dégraissante

Auto séchante

Parfum citron vert

#### Propriétés

- Assure une désinfection instantanée de tout les matériels et surfaces sans laisser de résidu nocif.
- Grâce à sa faible tension superficielle et son pouvoir IKB élevé (>250), elle dissout rapidement les graisses, huiles d'origine minérale, végétale, saponifiables ou insaponifiables, cires, résines, encres, poussières de caoutchouc, etc., sans laisser de résidu après évaporation.
- Exempt de solvants fluorés et/ou chlorés tels que trichloréthylène, perchloréthylène, HCFC 141b, chlorure de méthylène, éther d'éthylène glycol, solvant pétrolier ou bromé.
- Neutre et sans effet sur les métaux.
- Utilisable sur les aciers, l'aluminium, le cuivre.
- Un test de compatibilité est nécessaire pour valider son utilisation sur les plastiques.
- Est auto séchante et facilite les opérations immédiates de collage, mise en peinture, décolletage, polissage, ou de maintenance courte sur machines, imprimeries, mécaniques, etc.
- Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

#### Mode d'emploi

- Lingette prête à l'emploi, à usage unique.
- Lors de la première utilisation, ôter le couvercle de la boîte.
- Passer une lingette, prise au centre du bobinot, dans l'opercule.
- Ensuite, lors de chaque utilisation, soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis la tirer d'un coup sec à l'horizontal.
- Passer la lingette sur les surfaces.
- Laisser sécher ou essuyer si nécessaire avec un chiffon.
- Bien refermer le couvercle après utilisation.
- Un essai préalable est recommandé.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** VGT333755

**Aspect :** Solide

**Couleur :** Blanc

**Odeur :** Alcool

**Densité :** NA

## Caractéristiques techniques

**pH :** NA

**Point éclair :** < 23°C

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Oui

**Pourcentage COV :** 100%

**Type de formulation :** Autre

**MA :** Alcool éthylique (CAS: 64-17-5): 643,00 g/kg

Propane-2-ol (CAS: 67-63-0): 99,80 g/kg

**N° inventaire :** 66143

**Activité :** Usage grand public autorisé

**TP :** TP01 - Hygiène humaine

TP02 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

TP04 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** Boîte de 80 lingettes

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage :** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée :** 8 mois ( après ouverture )