

# TERRAMAX



## LINGETTES DÉGRAISSANTES MAINS ET SURFACES



Réf.  
**LINGETTES UNIVERSELLES x150**  
74678

**S'UTILISE SANS EAU, SANS SAVON  
SANS RINÇAGE.**

**Conservateur naturel non  
allergènes.**



### DESCRIPTION

Lingettes techniques imprégnées d'une solution nettoyante très puissante. Polyvalentes, elles permettent un nettoyage efficace sur toutes surfaces même fragiles.

Elles s'utilisent sans eau, sans savon. Elles ne laissent aucune trace après nettoyage. Contiennent 1 côté doux et 1 côté grattant selon la salissure à retirer et la surface à traiter.

Prêtes à l'emploi pour toutes personnes ne disposant pas d'un point d'eau à proximité, elles sont facilement transportables grâce à leur conditionnement pratique en boîte. Enrichi en glycérine pour une meilleure hydratation.

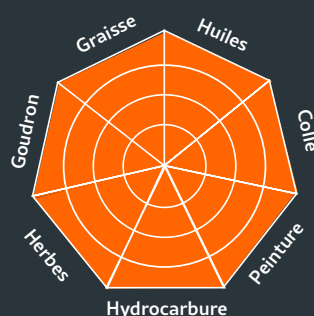
### MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Mains, outils, machines, objets....

### DOMAINE D'APPLICATION

- Industries de la peinture, mécanique, ateliers, chantiers, imprimeries...

### TYPE DE SALISSURES



QUALITÉ  
PROFESSIONNELLE  
FRANÇAISE



# CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

## ASPECT

Liquide (aérosol) Liquide Visqueux Pâteux Solide

## COULEUR

Transparent

## ODEUR

Fraîcheur Acidulé Solvanté Alcool Douceur Aucune Faible

## pH

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Non applicable

stocker à l'écart des alcalins car produits acides stocker avec alcalins ou acides car neutres stocker à l'écart des acides car produits alcalin

Produits en **BASE AQUEUSE**

## INFLAMMABILITÉ

Oui Non

## POINT ÉCLAIR

Température minimale à laquelle un mélange air - vapeurs qui s'évaporent d'un produit, risque de s'enflammer.

Concerné Non concerné

## TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMABILITÉ

Température à laquelle le produit s'enflamme tout seul sans rapprochement de source de chaleur

Concerné Non concerné

## SOLUBILITÉ DANS L'EAU

Soluble Insoluble Non précisé

## SOLUBILITÉ DANS L'HUILE

Soluble Insoluble Non précisé

## DENSITÉ : 1.05

< 0,6 0,7 0,8 0,9 1 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 >

## PRÉSENCE DE COV OU SOLVANTS ORGANIQUES

COV : Composés organiques volatiles

Oui Non Non précisé

## LES + PRODUIT

- Ne nécessite pas d'eau ou de savon.
- Enrichi en glycérine pour une bonne hydratation.
- Facilement transportables.
- Ininflammable.
- Se conserve 6 mois après ouverture.

## MODE D'EMPLOI

- Ôter le couvercle de la boîte et retirer l'opercule en aluminium.
- Passer la lingette prise au centre du bobinot dans l'opercule du couvercle.
- Sortir la lingette jusqu'à la pré-découpe puis la tirer d'un coup sec à l'horizontal.
- Frotter les mains ou les surfaces à nettoyer pour éliminer les traces (côté doux pour les mains et surfaces délicates, côté rugueux pour les surfaces plus résistantes).
- Bien refermer après usage. Produit prêt à l'emploi à usage unique.
- En cas de nettoyage d'une surface entrant en contact avec les denrées alimentaires, rincer la surface après usage de la lingette.
- Éviter tout contact avec les yeux, les muqueuses, une peau irritée ou une plaie.

## CONDITIONNEMENT

- Seau de 150 lingettes.
- Carton de 8 seaux.

## ÉCORESPONSABILITÉ

- Produit évitant l'utilisation d'eau et de savon.
- Conservateur naturel non allergène.
- Emballage recyclable.

Le mélange ne contient pas de 'Substances extrêmement préoccupantes' (SVHC) >= 0.1% publiées par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (ECHA) selon l'article 57 du REACH Le mélange ne répond pas aux critères applicables aux mélanges PBT ou vPvB, conformément à l'annexe XIII du règlement REACH (CE) n° 1907/2006.