



FICHE TECHNIQUE



Think ahead.

ARTICLE

Désignation : **Savon antiseptique Tork végétal 1 litre**

Code Bobet : **24920**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES



Savon liquide antimicrobien TORK

Parfait pour les environnements agro-alimentaires, Tork Savon Liquide Antimicrobien est basé sur l'acide lactique qui est efficace contre les micro-organismes à problème et doux pour les mains. La formule contenant 100 % d'ingrédients d'origine végétale, plus de l'eau et 100 % biodégradable en fait un choix responsable. Adapté à tous les distributeurs de soins pour la peau (S4)

Système : S4
 Qualité : Premium
 Apparence : Liquide
 Volume : 1000 ml
 Couleur : transparent
 Longueur : 92 mm
 Largeur : 92 mm
 Hauteur : 240 mm
 Poids net : 1020 g
 Pas de parfum



- Efficace conformément à EN1499 et EN14476 (Virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)
- Ingrédient actif d'origine 100 % végétale et 100 % biodégradable
- Testé dermatologiquement : convient à un usage fréquent
- Profil de sécurité très attrayant. Pas de symboles CLP ou de phrases d'avertissement. Pas de restrictions de transport
- Non inflammable
- Aide à éliminer les graisses alimentaires
- Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit

Code BOBET 24921

- Entretien garanti sans effort et rechargements intuitifs en moins de 10 secondes
- Ne colore pas les aliments ; adapté aux environnements de préparation alimentaire
- S'utilise avec notre distributeur code BOBET 24921

PROCEDES :

- Ingrédients Ingrédient actif : Lactic Acid 1,75g/100g. Autres ingrédients :Aqua, Glycerin, Alkyl ether carboxylate, Alkylpolyglycosides, Xanthan gum
- pH : 2,9

MODE D'EMPLOI :

Passez vos mains et vos poignets sous l'eau. Mettez 2 ml de produit dans vos mains. Frictionnez mains et poignets pendant au moins 30 secondes. Rincez abondamment à l'eau claire

UTILISATION / ENTRETIEN :

La date de péremption de 24 mois après la date de production est imprimée sur l'emballage intérieur
À conserver dans le récipient d'origine
Tenir à l'abri de toute lumière excessive
Éviter les températures extrêmes et conserver entre 5°C et 40°C

SÉCURITÉ :

Utilisez les produits désinfectants avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Évitez tout contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincez aussitôt abondamment et consultez un médecin. Pour en savoir plus, consultez la Fiche de Sécurité. Peut entraîner la décoloration de certaines matières ou surfaces

NORMES :

- Les produits biocides commercialisés sous la marque Tork sont conformes à la législation européenne sur les produits biocides (UE) n° 528/2012 et sont approuvés pour l'hygiène humaine
- Conformes au règlement CE N° 1907/2006 (REACH) et à ses amendements. Les produits biocides sont fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication (BPF)

Tests Microbiologiques

	Méthodologie de Test	Durée du Test	Conditions du Test	Organisme Testeur
Bactéries	EN13727	30 s	Dans un environnement insalubre	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli K12, Enterococcus hirae
	EN1499	30 s	Dans un environnement propre, 2 ml	Escherichia coli K12
Levures et champignons	EN13624 EN 1650 : Action fongicide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	30 s	Dans un environnement insalubre	Candida albicans
Virus	EN 14476 : Efficacité virucide limitée, contre tous les virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, Corona, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)	30 s	Dans un environnement insalubre	Virus de la vaccine modifié

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Savon antiseptique Tork végétal 1 litre

Code BOBET : 24920

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

- Formule contenant 100 % d'ingrédients d'origine végétale plus de l'eau
- Formule 100% biodégradable

FABRICATION

- Fournisseur français certifié ISO 14001
- Fabrication 100% européenne



UTILISATION

- Profil de sécurité attrayant : absence d'étiquettes de risque

FIN DE VIE



- Colis en carton recyclable à 100%