



Think ahead.

Tork Savon Liquide Antimicrobien

424709



Description

Parfait pour les environnements de préparation alimentaire, Tork Savon Liquide Antimicrobien à base d'acide lactique est efficace contre les micro-organismes nuisibles. Sa formule contenant 100 % d'ingrédients d'origine végétale est 100 % biodégradable. Adapté à tous les distributeurs de soins pour la peau Tork (S4).

- Efficace conformément à EN 1499 et EN 14476 (Virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)
- Ingrédient actif d'origine 100 % végétale et 100 % biodégradable
- Aide à éliminer les graisses alimentaires
- Choisissez un distributeur à capteur ou manuel
- Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Entretien garanti sans effort et rechargements intuitifs en moins de 10 secondes
- Verband für Angewandte Hygiene (Association pour l'hygiène appliquée)
- Testé dermatologiquement, convient à un usage fréquent
- Pas de restrictions de transport. Non inflammable. Non classé comme substance dangereuse selon la réglementation CLP, non classé comme déchet dangereux.
- Ne colore pas les aliments; convient pour une utilisation dans tout environnement où des aliments sont manipulés.
- Pour des informations relatives aux risques et aux précautions, veuillez consulter la Fiche Sécurité
- Efficace
- Aide à prévenir les infections
- Bouteille scellée en usine

Certifications de produits



Détails du produit

Parfum	none
Unique Formula Identifier	2300-U0KP-S008-88CE
Apparence	liquid
Système	S4
Couleur	Transparent

Données d'expédition

	Unité consommateur (CON)	Unité de transport (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322541375045	7322541375052	7322541401522
Matériaux d'emballage	Plastic bottle	Carton	-
Pièces	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Hauteur	240 mm	256 mm	1 475 mm
Longueur	92 mm	284 mm	1 200 mm
Largeur	92 mm	192 mm	800 mm
Poids brut	1 082,75 g	6,72 kg	537,52 kg
Poids net	1 020 g	6,12 kg	489,6 kg
Volume	2,03 dm3	13,96 dm3	1,12 m3
Couches par palette	-	-	5
TRP par couches	-	-	16



Think ahead.

Tork Savon Liquide Antimicrobien

424709

Produits compatibles



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, SS
460009



Tork Skincare Dispenser
460010



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, wh
561600



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, bl
561608

Information produit

Ingrédients

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

pH

2,9

Méthode d'utilisation

Mouiller les mains et poignets avec de l'eau. Placer 2 ml de produit dans les mains. Frictionner les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire.

Durée de conservation

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 et 40 °C.

Instructions d'utilisation

Utilisez les produits hydro-alcooliques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Éviter 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 Sécurité. Peut entraîner la décoloration de certaines matières ou surfaces.

Conformité réglementaire

Les produits biocides commercialisés sous la marque Tork se conforment à la législation européenne sur les produits biocides (UE) n° 528/2012 et sont approuvés pour l'hygiène humaine. Ces produits sont enregistrés et autorisés dans les pays où ils sont en vente. Ces produits sont conformes au règlement CE N° 1907/2006 (REACH) et à ses amendements. Les produits biocides sont fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication (GMP).

Biocides

EU-0024666-0000

Certification

ISO 22716 (BPF - bonne pratique de fabrication) ISO 9001 et 13485 (système de gestion de la qualité) ISO 14001 (système de gestion de l'environnement)

Fiche de sécurité

Pour les consignes de sécurité à respecter lors de l'utilisation et la manipulation de ces produits, suivez les recommandations des Fiches Sécurité. Celles-ci sont disponibles sur le site Tork.fr dans toutes les versions locales requises par la réglementation en vigueur



Think ahead.

Tork Savon Liquide Antimicrobien

424709

Tests microbiologiques

	Méthode de test	Conditions de test	Durée de l'essai
Bactéries	EN 1499	Lavage hygiénique des mains	30 s
	EN 13727	Action bactéricide en milieu médical	30 s
Levures et champignons	EN 13624	EN 13624 Activité fongicide ou levuricide en milieu médical	30 s
	EN 1650	Activité levuricide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	30 s
Virus	EN 14476	Activité virucide en milieu médical. (tous les virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)	30 s



Think ahead.

Tork Antimikrobielle Flüssigseife

424709



Beschreibung

Die Tork Flüssigseife zur Händedekontamination auf Milchsäurebasis bekämpft effektiv problematische Mikroorganismen und eignet sich perfekt für lebensmittelverarbeitende Bereiche. Die Formel enthält zu 100 % pflanzenbasierte aktive Inhaltsstoffe und ist vollständig biologisch abbaubar. Geeignet für alle Tork Spender für Seifen und Händedesinfektionsmittel (S4).

- Wirksam gemäß EN 1499 und EN 14476 (Alle behüllten Viren wie z. B. HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 und H5N1 usw.)
- 100 % pflanzliche Wirkstoffe und zu 100 % biologisch abbaubar
- Hilft bei der Entfernung von Lebensmittelfetten
- Mit Sensordispensern und manuellen Spendern kompatibel
- Biozidprodukte vorsichtig anwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
- Zertifizierte, mühelose Wartung und intuitives Nachfüllen in weniger als 10 Sekunden
- Verband für Angewandte Hygiene
- Dermatologisch getestet, für häufigen Gebrauch geeignet
- Keine Transportbeschränkungen. Nicht entzündlich. Wird gemäß der CLP-Verordnung nicht als gefährliche Substanz eingestuft, nicht als Gefahrgut klassifiziert.
- Haftet nicht an Lebensmitteln, geeignet zur Anwendung in allen Bereichen, in denen Lebensmittel verarbeitet werden.
- Weitere Informationen zu möglichen Gefahren und Vorsichtsmaßnahmen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt
- Wirksam
- Hilft bei der Vorbeugung von Infektionen
- Hygienisch versiegelter Flakon

Produktzertifikate



Angaben zum Produkt

Duft	none
Unique Formula Identifier	2300-U0KP-S008-88CE
Beschaffenheit	liquid
System	S4
Farbe	Transparent

Transportdaten

	Verbrauchereinheit (CON)	Transporteinheit (TRP)	Palette (Pal)
EAN	7322541375045	7322541375052	7322541401522
Verpackungsmaterial	Plastikflasche	Karton	-
Stücke	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Höhe	240 mm	256 mm	1'475 mm
Länge	92 mm	284 mm	1'200 mm
Breite	92 mm	192 mm	800 mm
Bruttogewicht	1'082.75 g	6.72 kg	537.52 kg
Nettogewicht	1'020 g	6.12 kg	489.6 kg
Volumen	2.03 dm ³	13.96 dm ³	1.12 m ³
Lagen pro Palette	-	-	5
TRP pro Lage	-	-	16



Think ahead.

Tork Antimikrobielle Flüssigseife

424709

Kompatible Produkte



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, SS
460009



Tork Skincare Dispenser
460010



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, wh
561600



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, bl
561608

Produktinformation

Inhaltsstoffe	Wirkstoff: Lactic Acid 1,75 g/100 g. Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, Glycerin, Alkylethercarboxylat, Alkylpolyglykoside, Xanthangummi
pH-Wert	2,9
Art der Anwendung	Befeuchten Sie Hände und Handgelenke mit Wasser. 2 ml des Produkts auf Händen und Handgelenken für mindestens 30 Sekunden verreiben. Sorgfältig mit Wasser abspülen.
Haltbarkeitsdauer	Das Verfallsdatum liegt 24 Monate nach dem auf der Innenverpackung abgedruckten Herstellungsdatum. Im Originalcontainer aufbewahren. Produkt vor übermäßiger Sonneneinstrahlung schützen. Extreme Temperaturen vermeiden und zwischen 5 und 40 Grad Celsius aufbewahren.
Gebrauchsanweisung	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Augenkontakt vermeiden. Im Fall von Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen. Weitere Informationen sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden. Kann zu Verfärbungen auf Textilien oder Oberflächen führen.
Einhaltung gesetzlicher Vorschriften	Die unter der Marke Tork vertriebenen Biozidprodukte erfüllen die Auflagen der EU-Biozid-Richtlinie 528/2012 und sind für Menschen zu Hygienezwecken freigegeben. Die Produkte sind in den jeweiligen Ländern, in denen die Produkte verkauft werden, registriert und genehmigt. Das Produkt stimmt mit der REACH-Verordnung (EG) 1907/2006 und deren Änderungen überein. Biozidprodukte werden in Übereinstimmung mit der „Guten Herstellungspraxis“ (GMP) hergestellt.
Registrierungen Biozide	EU-0024666-0000
Zertifizierung	ISO 22716 (GMP), ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem), ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), VAH-gelistet
Sicherheitsdatenblatt	Bitte die Empfehlungen auf den Sicherheitsdatenblättern zur sicheren Nutzung und Handhabung der Produkte berücksichtigen. Diese sind auf der Tork Website in sämtlichen lokalen Versionen verfügbar und entsprechen den gesetzlichen Anforderungen der einzelnen Regionen.



Think ahead.

Tork Antimikrobielle Flüssigseife

424709

Mikrobiologische Tests

	Testmethode	Testbedingungen	Testdauer
Bakterien	EN 1499	Hygienische Händewaschung	30 Sek.
	EN 13727	Bakterizide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	30 Sek.
Hefepilze und Pilze	EN 13624	Levurozide Wirkung für Geräte im medizinischen Bereich	30 Sek.
	EN 1650	Levurozide Wirkung in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen	30 Sek.
Viren	EN 14476	Viruzide Wirkung im medizinischen Bereich. (alle behüllten Viren wie HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 und H5N1 etc.)	30 Sek.



Think ahead.

Tork Savon Liquide Antimicrobien

424709

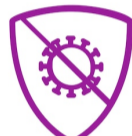


Description

Parfait pour les environnements de préparation alimentaire, Tork Savon Liquide Antimicrobien à base d'acide lactique est efficace contre les micro-organismes nuisibles. Sa formule contenant 100 % d'ingrédients d'origine végétale est 100 % biodégradable. Adapté à tous les distributeurs de soins pour la peau Tork (S4).

- Efficace conformément à EN 1499 et EN 14476 (Virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)
- Ingrédient actif d'origine 100 % végétale et 100 % biodégradable
- Aide à éliminer les graisses alimentaires
- Choisissez un distributeur à capteur ou manuel
- Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Entretien garanti sans effort et rechargements intuitifs en moins de 10 secondes
- Verband für Angewandte Hygiene (Association pour l'hygiène appliquée)
- Testé dermatologiquement, convient à un usage fréquent
- Pas de restrictions de transport. Non inflammable. Non classé comme substance dangereuse selon la réglementation CLP, non classé comme déchet dangereux.
- Ne colore pas les aliments; convient pour une utilisation dans tout environnement où des aliments sont manipulés.
- Pour des informations relatives aux risques et aux précautions, veuillez consulter la Fiche Sécurité
- Efficace
- Aide à prévenir les infections
- Bouteille scellée en usine

Certifications de produits



Détails du produit

Parfum	none
Unique Formula Identifier	2300-U0KP-S008-88CE
Apparence	liquid
Système	S4
Couleur	Transparent

Données d'expédition

	Unité consommateur (CON)	Unité de transport (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322541375045	7322541375052	7322541401522
Matériaux d'emballage	Plastic bottle	Carton	-
Pièces	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Hauteur	240 mm	256 mm	1 475 mm
Longueur	92 mm	284 mm	1 200 mm
Largeur	92 mm	192 mm	800 mm
Poids brut	1 082,75 g	6,72 kg	537,52 kg
Poids net	1 020 g	6,12 kg	489,6 kg
Volume	2,03 dm3	13,96 dm3	1,12 m3
Couches par palette	-	-	5
TRP par couches	-	-	16



Think ahead.

Tork Savon Liquide Antimicrobien

424709

Produits compatibles



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, SS
460009



Tork Skincare Dispenser
460010



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, wh
561600



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, bl
561608

Information produit

Ingrédients

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

pH

2,9

Méthode d'utilisation

Mouiller les mains et poignets avec de l'eau. Placer 2 ml de produit dans les mains. Frictionner les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire.

Durée de conservation

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 et 40 °C.

Instructions d'utilisation

Utilisez les produits hydro-alcooliques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Éviter 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 Sécurité. Peut entraîner la décoloration de certaines matières ou surfaces.

Conformité réglementaire

Les produits biocides commercialisés sous la marque Tork se conforment à la législation européenne sur les produits biocides (UE) n° 528/2012 et sont approuvés pour l'hygiène humaine. Ces produits sont enregistrés et autorisés dans les pays où ils sont en vente. Ces produits sont conformes au règlement CE N° 1907/2006 (REACH) et à ses amendements. Les produits biocides sont fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication (GMP).

Biocides

EU-0024666-0000

Certification

ISO 22716 (BPF - bonne pratique de fabrication) ISO 9001 et 13485 (système de gestion de la qualité) ISO 14001 (système de gestion de l'environnement)

Fiche de sécurité

Pour les consignes de sécurité à respecter lors de l'utilisation et la manipulation de ces produits, suivez les recommandations des Fiches Sécurité. Celles-ci sont disponibles sur le site Tork.fr dans toutes les versions locales requises par la réglementation en vigueur



Think ahead.

Tork Savon Liquide Antimicrobien

424709

Tests microbiologiques

	Méthode de test	Conditions de test	Durée de l'essai
Bactéries	EN 1499	Lavage hygiénique des mains	30 s
	EN 13727	Action bactéricide en milieu médical	30 s
Levures et champignons	EN 13624	EN 13624 Activité fongicide ou levuricide en milieu médical	30 s
	EN 1650	Activité levuricide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	30 s
Virus	EN 14476	Activité virucide en milieu médical. (tous les virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)	30 s