

# CITERDIA



# **FOOD & BEVERAGE**



Transfert de produits alimentaires

## **APPLICATIONS**

Transport du lait. Tuyau destiné à l'équipement des camions-citernes de ramassage et de transport laitier, des postes de déchargement à quai, des postes fixes, des unités de transformation et de conditionnement. Transport d'autres produits alimentaires : vins, bières, cidres, jus de fruits, vinaigres, alcools titrant jusqu'à 50%, etc. à l'exception des produits gras et des huiles.

## **AVANTAGES**

- Souplesse exceptionnelle permettant au tuyau de se plier sans effort, avec un rayon de courbure très faible, et sans risque de coquage.
- Tube blanc, sans couture, de qualité alimentaire, lisse, évitant tout développement microbien, satisfaisant aux exigences alimentaires les plus sévères, en France, en Europe ou aux USA.
- Insensible aux variations de température : c'est l'affirmation de la supériorité du caoutchouc sur le PVC.
- Résistant au nettoyage avec la plupart des détergents (voir notre procédure de nettoyage pour plus de détails) ou à la vapeur jusqu'à 110°C durant 10 minutes maximum.
- Revêtement non tachant, très résistant à l'abrasion.
- Sans phtalates.
- Fabriqué à partir de caoutchouc naturel sélectionné selon des critères de pureté élevés et répondant aux exigences des normes nationales en vigueur.

#### RACCORDS ET RACCORDEMENTS

Des raccords spécialement adaptés à ces applications sont disponibles, nous contacter pour plus d'informations.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Veuillez consulter notre guide de nettoyage, disponible sur demande ou sur notre site internet.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	•
Tube	NR de qualité alimentaire, blanc, lisse.
Armature	fils synthétiques avec hélice de renforcement en acier noyée dans la paroi
Revêtement	NR résistant aux intempéries et à l'abrasion, bleu, aspect grain toile.
Température d'utilisation	-30°C => +80°C.
Propriétés spécifiques	Dépression max : 0.9 bar.

# NORMES/HOMOLOGATIONS

Union européenne: règlements n° 1935/2004, 2023/2006 et 2024/3190.

EU

Règlement FDA n° 21 CFR 177.2600.

FDA

Législation française : arrêté du 5/08/2020 (dernière version applicable du 01/07/2025).

FR

Législation allemande : recommandation BfR XXI cat. 2.

BfR

Tous les tests de migration (France et FDA) ont été effectués et jugés conformes par l'institut français de Poitiers (IANESCO).



CITERDIAL \T F





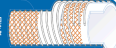


TRELLEBORG \

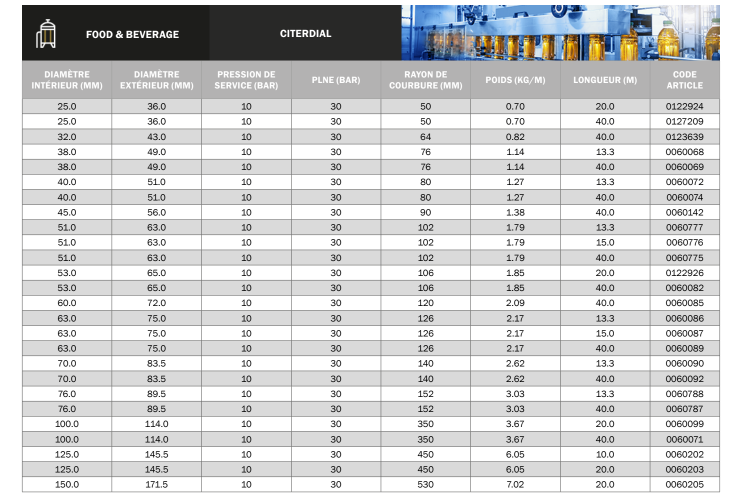
CITERDIAL TI FIN







et en relief : TRELLEBORG - CITERDIAL - FDA - ND - WP 10bar - semaine/année - batch number - Made in France



Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).

