



# LES DIFFÉRENTES QUALITÉS D'INOX



「AISI 441」	「AISI 304 Acier inox 18/10」	「AISI 316 Acier inox 17/8 (acier marin)」	「AISI 430 Acier inox 18/0」
<i>Secteur</i> Agroalimentaire, industries mécaniques	<i>Secteur</i> Agroalimentaire, médical, industries chimiques et mécaniques	<i>Secteur</i> Agroalimentaire, commercial, mobilier	<i>Secteur</i> Restauration, industrie mécanique et automobile
<ul style="list-style-type: none"><li>- Adapté au contact direct avec les denrées alimentaires</li><li>- Empêche la multiplication des bactéries dans les aliments</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- La référence pour le CHR</li><li>- Adapté au contact direct avec les denrées alimentaires</li><li>- Empêche la multiplication des bactéries dans les aliments</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Adapté à un usage externe</li><li>- Résiste aux milieux pollués, agressifs, iodés</li><li>- Adapté pour le traitement, la préparation et la cuisson des aliments</li><li>- Idéal pour la liaison chaude</li><li>- Grande polyvalence</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Adapté au contact direct avec les denrées alimentaires</li><li>- Limite la prolifération des bactéries et les mauvaises odeurs des aliments</li><li>- Idéal pour le transport, le stockage et la préparation des aliments</li></ul>
<i>Utilisation</i> Meubles, ustensiles de cuisine	<i>Utilisation</i> Meubles, ustensiles de cuisine	<i>Utilisation</i> Casseroles, couteaux, autres équipements de cuisine	<i>Utilisation</i> Couverts, meubles, accessoires et ustensiles de cuisine
Design efficace	Design efficace	Design noble et élégant	Design sobre et moderne
Bonne résistance à la corrosion et l'oxydation	Très bonne résistance à la corrosion	Excellente résistance à la rouille, la corrosion et à l'humidité	Excellente résistance à l'acide, l'oxydation et les changements de températures