

Rendez-vous sur notre nouveau site internet et découvrez nos nouveautés !



Cette année, Panzani Solutions enrichit sa gamme dédiée aux professionnels de la restauration avec des innovations majeures. Venez nous rencontrer au **Sirha, Stand 3B42, du 23 au 27 janvier**, pour découvrir nos nouveautés :



Les Pâtes semi-complètes : Idéales pour des **plats végétariens**, elles conservent tous les bienfaits du blé complet tout en gardant le goût des pâtes classiques. Disponibles en coquillette et torti, elles sont fabriquées en France avec du **blé dur 100% français**.

La Semoule extra fine Label Rouge : Une première sur le marché, cette **semoule garantit une qualité supérieure** grâce à des blés soigneusement sélectionnés. Parfaite pour les pâtes fraîches, gnocchis, polpettes et pâtisseries, elle assure une texture ferme et une tenue parfaite. De plus, elle est **éligible à la loi Egalim**, répondant ainsi aux exigences des professionnels en quête de qualité et d'authenticité.



Les Bases culinaires tomatées : Élaborées à partir de tomates mûries au soleil, nos bases tomatées offrent de véritables saveurs et une qualité supérieure :

- **Tomates pelées concassées :** Riches en morceaux, elles apportent une texture unique à vos plats, idéales pour les ragouts, mijotés, viandes en sauce, soupes et plats au four.
- **Pulpe fine de tomates :** Souple et dense, cette pulpe est parfaite pour toutes vos sauces et préparations à base de tomates, qu'elles soient chaudes ou froides.
- **Garniture pour pizza :** Prête à l'emploi, elle offre une texture dense sans relarguer d'eau, idéale pour des pizzas savoureuses.

Pour plus d'informations, visitez **notre nouveau site internet dédié aux professionnels : www.panzani-solutions.com**. Vous y trouverez toutes nos actualités, innovations et inspirations recettes, ainsi que des conseils pratiques et des témoignages de chefs utilisant nos produits. Explorez notre site pour rester à jour avec les dernières tendances et découvrir comment nos solutions peuvent aider votre cuisine.

