

## VOTRE TABLEAU DE BORD DE GESTION

DAIRY ENTELIGEN™ PREMIUM est le premier programme dans l'industrie laitière à consolider des données en temps réel à partir de plusieurs logiciels sur votre ferme. Le rapport complet DAIRY ENTELIGEN™ PREMIUM est un tableau de bord complet affichant la performance de votre troupeau. Vous êtes aux commandes d'outils qui assureront votre succès à long terme.

## COMMENT ÇA FONCTIONNE

- 01 Votre conseiller Purina® installe DAIRY ENTELIGEN™ PREMIUM sur l'ordinateur de votre ferme.
- 02 DAIRY ENTELIGEN™ PREMIUM fonctionne en arrière-plan. Le programme collecte les données de tous les systèmes logiciels de votre ferme, y compris les compteurs de lait, les logiciels d'alimentation et de gestion.
- 03 Les données sont téléchargées quotidiennement sur la plate-forme DAIRY ENTELIGEN™ PREMIUM où un rapport standardisé est rempli.
- 04 Le rapport peut être personnalisé, ce qui permet de choisir les paramètres qui conviennent le mieux à vos objectifs actuels.
- 05 Votre conseiller Purina® vous livre un rapport DAIRY ENTELIGEN™ PREMIUM clair et concis, un tableau de bord de gestion.

## AVANTAGES

- 01 Tirez parti de l'énorme quantité de données collectées quotidiennement sur votre ferme.
- 02 Pour la première fois, vous visualisez 12 mois de paramètres du troupeau en temps réel.
- 03 En un coup d'œil, le tableau de bord vous permet de mieux comprendre la gestion du troupeau, la gestion de l'alimentation et l'information provenant des compteurs de lait.
- 04 Améliorez votre rentabilité en visualisant votre retour sur investissement dans un graphique simple basé sur les entrées des logiciels d'alimentation et les données des compteurs à lait.
- 05 Ayez des discussions axées sur les données avec votre conseiller Purina®. Ajustez votre programme de nutrition et de gestion pour obtenir des résultats plus prévisibles.
- 06 Comparer la performance de votre ferme laitière avec celles de vos pairs et d'autres situées partout dans le monde.
- 07 Libérez le potentiel de votre troupeau et améliorez votre résultat net.

