



Spécifications des produits

	ROBOBLEND	ROBOBLEND	ROBOTECH HF	ROBOTECH HS	ROBOTECH HS	ROBOTOP*
Code	1280	1282	1382	1380	1383	1385
Protéine brute %	16	20	20	16	20	35
Énergie nette lait, Mcal/kg	1,50-1,60	1,50-1,60	1,65-1,70	1,55	1,65-1,70	1,80
Amidon, %	16	16	16	26	26	—
NDFd %	16	16	19	12,5	13	—

*RoboTop est formulé pour fournir une grande quantité d'énergie et acides aminés métabolisables.

Consultez votre conseiller
en production laitière Purina
au sujet du système ROBOTECH
Précision Nutrition.

 Purina ProActiv

ROBOTECH
PRECISION NUTRITION



Purina®

650777-00/19

ROBOTECH
PRECISION NUTRITION

Une nutrition de pointe

Conçue pour votre système robotisé



PURINA®, CHOW® et le quadrillé sont des marques déposées sous licence de la Société des Produits Nestlé S.A.



Des solutions alimentaires qui évoluent avec votre système de traite.

Le système ROBOTECH Précision Nutrition est un programme de nutrition innovant et spécialisé conçu spécifiquement pour répondre aux besoins des vaches en système de traite robotisé.

Un chef de file de l'industrie

La technologie à la ferme transforme l'industrie laitière. De la même manière, les systèmes de traite robotisés changent la gestion et l'alimentation des troupeaux laitiers canadiens. Chez Purina, nous avons combiné nos recherches, la connaissance acquise par nos spécialistes qualifiés ainsi que l'expérience de notre clientèle pour offrir aux éleveurs avant-gardistes des solutions alimentaires qui permettent de maintenir le rendement optimal du troupeau.

Purina est fière d'être la première entreprise à offrir des produits spécialisés, formulés pour les systèmes de circulation robotisés. Le système ROBOTECH Précision Nutrition est en tête du marché canadien en matière de solutions nutritionnelles pour les systèmes de traite robotisés.

Un service complet

Le bon régime alimentaire constitue la base de votre troupeau laitier. La gestion de l'alimentation s'avère essentielle au succès de la traite robotisée sur votre ferme.

En combinant les solutions nutritionnelles ROBOTECH, le programme CowSignals^{MD} et l'expertise des spécialistes en traite robotisée, Purina offre un service complet pour répondre à vos besoins en matière de traite robotisée et d'alimentation du troupeau. Les spécialistes de la traite robotisée de Purina peuvent vous aider à tirer le meilleur parti du système ROBOTECH Précision Nutrition et permettre à votre troupeau d'atteindre son rendement optimal.

Une alimentation qui donne des résultats

La gestion de l'alimentation dans un système de circulation — libre ou guidée — peut s'avérer exigeante. C'est pourquoi tous les produits ROBOTECH sont conçus pour répondre aux besoins de votre troupeau tout en tenant compte de votre système de traite robotisé.

Tous les produits ROBOTECH offrent :

- des ingrédients appétissants de grande qualité pour maximiser la consommation au robot ;
- des granulés solides et durables qui réduisent les particules fines indésirables ;
- la possibilité d'ajouter différentes saveurs et attractants pour une appétence optimale.

Des produits alimentaires axés sur la performance

ROBOTECH présente une composition unique qui permet de récompenser vos vaches avec les bons nutriments et l'énergie nécessaire à leur bonne performance au sein du troupeau.

Votre conseiller en production laitière Purina peut personnaliser tous les produits ROBOTECH et ROBOBLEND grâce à notre modèle avant-gardiste d'équilibre des rations, Optilac^{MD} et Opti-Nutriments.



Système à circulation libre et système guidé avec alimentation avant la traite	Système guidé avec traite avant l'alimentation
Alimentation moy. au robot : 3-5 kg	Alimentation moy. au robot : 1,5-3 kg
ROBOTECH HF 20 % ROBOTECH HS 20 % ROBOTOP	ROBOBLEND 16 % ROBOBLEND 20 % ROBOTOP

Des résultats éprouvés

Notre système ROBOTECH Précision Nutrition complétera les besoins nutritifs de votre troupeau. En nous appuyant sur la connaissance de nos spécialistes en traite robotisée, nos recherches approfondies et l'expérience de notre clientèle, nous pouvons affirmer que ROBOTECH est le meilleur choix pour les troupeaux canadiens dans un environnement de traite robotisée.

Les résultats d'une étude comparative

	CLIENTS PURINA	NON-CLIENT
Nb de traite par jour	2,93	2,87
Revenu, \$/vache/jour	23,04	22,11
Matière grasse, kg/vache/jour	1,27	1,22
Retour sur investissement en alimentation, \$/vache/jour	16,37	15,60

Étude réalisée sur 427 fermes canadiennes.

Le système ROBOTECH Précision Nutrition représente une amélioration de plus de 35 000 \$ par année pour un troupeau de 125 vaches.

