

A close-up photograph of a white goat's head, showing its ear and nose. The goat is looking down and to the right. The background is a blurred, light-colored surface.

Caprina

Solutions
pour **votre succès**



Caprina, la gamme d'aliments Purina pour chèvres laitières, offre une nutrition à la hauteur de vos objectifs de production. Fabriquée à partir d'ingrédients de qualité, la gamme Caprina a été conçue avec le souci de produire des granulés appétents de grande qualité. Purina propose un éventail complet de produits qui répondent aux besoins nutritionnels de vos chèvres laitières, voire les surpassent, et ce, pour tous les stades de production.

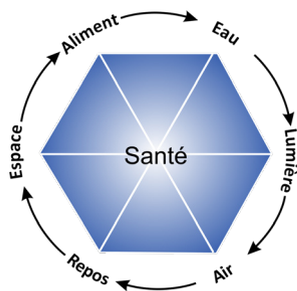
En choisissant Purina comme partenaire d'affaires :

- Vous bénéficiez de notre connaissance approfondie de la nutrition animale.
- Vous tirez avantage de notre connaissance poussée du métabolisme des ruminants et de la technologie des aliments pour animaux.
- Vous faites équipe avec un leader mondial en nutrition animale et en recherche dans le domaine.
- Vous tirez parti de notre vaste connaissance des matières premières, des éléments nutritifs et du métabolisme des nutriments.
- Vous bénéficiez de l'expertise de nos services techniques.



PURINA®

LES BONŒ OUTILS POUR RÉUSSIR

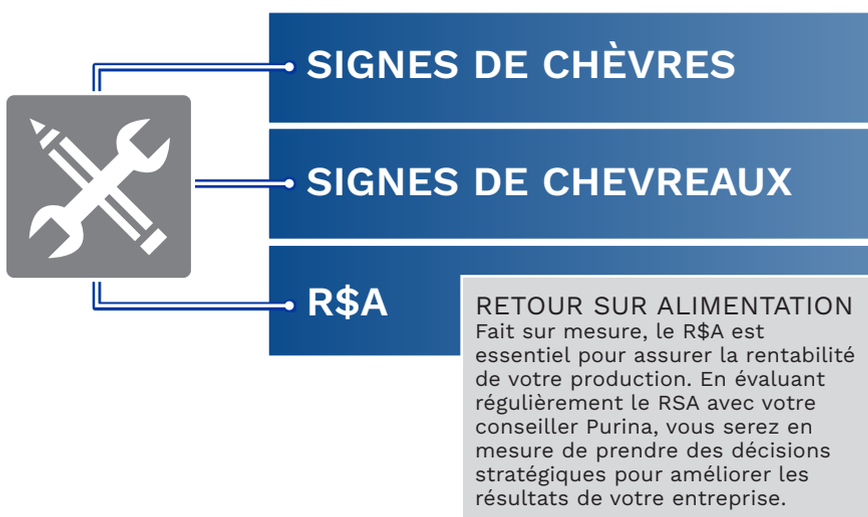


OPTILAC, l'outil de formulation de Purina, en conjonction avec l'outil de gestion **SIGNES DE CHÈVRES** (GoatSignals) vous aident à identifier les goulots d'étranglement dans votre production et à mettre en œuvre des solutions pour maximiser la rentabilité de votre entreprise. En travaillant de concert avec votre conseiller Purina en production laitière caprine et en ayant votre **SIGNES DE CHÈVRES** sous la main, vous serez en mesure de cibler les améliorations qui favoriseront un confort supérieur, une meilleure santé et une production accrue.

La viabilité des chevreux est indispensable au succès d'un cheptel de production laitière. L'indice **SIGNES DE CHEVREUX** vous permet d'évaluer les effets de l'environnement et les problèmes nutritionnels (notamment relatifs à la qualité du colostrum) qui risquent de faire des ravages parmi votre relève.

Purina se donne pour but de vous aider à améliorer la performance, l'efficacité et la rentabilité de votre troupeau de chèvres laitières.

OUTILS



RETOUR SUR ALIMENTATION
Fait sur mesure, le R\$A est essentiel pour assurer la rentabilité de votre production. En évaluant régulièrement le RSA avec votre conseiller Purina, vous serez en mesure de prendre des décisions stratégiques pour améliorer les résultats de votre entreprise.

MOULÉES DE DÉPART ET DE CROISSANCE



Des aliments fournissant un excellent apport nutritionnel afin de favoriser la croissance des chevreaux, et particulièrement le développement sain du rumen. Purina contribue à la santé de votre troupeau par le biais de l'alimentation et met à votre disposition les outils qui rehausseront la qualité du colostrum afin de donner à vos chevreaux le meilleur départ qui soit.

1159 CAPRINA LAIT CHÈVRE 20:18

Protéines 20%
Gras 18%

CAPRINA LAIT CHÈVRE contient des ingrédients de qualité dont des protéines provenant à 100 % de sources lactées. Il contient tous les nutriments essentiels pour donner un bon départ aux chevreaux et ainsi assurer le succès de votre entreprise. Offert après une consommation adéquate de colostrum de qualité, CAPRINA LAIT CHÈVRE est un gage de succès.

1159HF CAPRINA LAIT CHÈVRE 22:23 HF

Protéines 22%
Gras 23%

CAPRINA LAIT CHÈVRE HF contient des ingrédients de qualité dont des protéines provenant à 100 % de sources lactées. Il est plus concentré en protéines et matières grasses. Il contient des agents olfactifs et des catalyseurs digestifs qui améliorent la consommation et la digestion des nutriments entraînant une meilleure santé et une croissance accélérée. HF indique une concentration plus élevée de matières grasses et une plus grande facilité d'écoulement ce qui rend ce produit idéal pour les loutes et soigneurs automatiques.

1500 CAPRINA DÉBUT 18

Protéines 18%

CAPRINA DÉBUT est une moulée conçue spécifiquement pour les chevreaux de 0 à 2 mois. Ses ingrédients étant choisis pour leur forte appétence, ce produit favorise la consommation hâtive chez le chevreau.

15055 CAPRINA DÉBUT 20 MC

Protéines 20%

CAPRINA DÉBUT MC est une moulée contenant 20 % de protéines offerte en texture « Mash Cube », ce qui favorise une excellente énergie digestible accrue pour une croissance accélérée.

1506 CAPRINA CROISSANCE 16

Protéines 16%

CAPRINA CROISSANCE est une moulée formulée spécifiquement pour les chevrettes de 2 à 11 mois. Cette moulée, qui a été conçue pour sa très forte appétence, contient des ingrédients qui favorisent la fermentation ruminale et la croissance des papilles du rumen, ce qui résulte en un développement optimal des chevrettes.

MOULÉES DE LACTATION

Des aliments formulés pour répondre aux besoins nutritionnels particuliers des chèvres laitières canadiennes afin d'optimiser l'apport quotidien en nutriments du troupeau et de maximiser la production de lait et la qualité de ses composantes.



1510 CAPRINA 17

Protéines
17%

CAPRINA 17 est une moulée conçue spécifiquement pour les chèvres en lactation. Cette moulée économique favorise une production laitière optimale lorsqu'elle est offerte avec des fourrages de qualité.

1513 CAPRINA HAUTE FIBRE 18

Protéines
18%

CAPRINA HAUTE FIBRE est conçue pour procurer un apport élevé en fibre NDF et en fibre dNDF aux chèvres en lactation. Cette moulée fibreuse est idéale pour compléter les programmes alimentaires qui contiennent peu de fourrages ou des fourrages peu appétents et de moins bonne qualité. Cette moulée est idéale pour les rations contenant 70 % de concentrés.

1517 CAPRINA HAUTE PERFORMANCE 18

Protéines
18%

CAPRINA HAUTE PERFORMANCE est une moulée complète conçue pour maximiser la production du lait et de ses composantes chez les chèvres en forte production. Sa forte teneur en énergie provenant de l'amidon et des glucides non-fibreux stimule la flore microbienne et la teneur en protéines du lait. Elle offre un équilibre parfait entre l'énergie et la protéine.

MOULÉES COMPLÉMENTAIRES



Produits conçus pour compléter divers programmes alimentaires et répondre à des besoins variés en protéines. Une période de transition réussie est garante d'une bonne lactation.

TRANSITION

1520 CAPRINA PREP 17

Protéines
17%

CAPRINA PREP est une moulée conçue pour assurer la santé et la performance des chèvres laitières en période de transition ainsi qu'assurer la santé des chevreaux pour un bon départ. La qualité du colostrum sera assurée grâce au haut niveau de protéine métabolisable de cette moulée complète. Conçue pour minimiser les risques de bilan énergétique négatif en fin de gestation, CAPRINA PREP contient du glycérol comme source d'énergie qui favorise également la consommation de matière sèche en début de lactation.

MINÉRAL

1924 MINÉRAL 18:9

MINÉRAL 18:9 est conçu spécifiquement pour les ruminants en lactation. Il contient des concentrations élevées d'oligo-éléments et de vitamines pour améliorer l'immunité et le métabolisme pendant les périodes intensives d'élevage.

SÛRETÉ ET INTÉGRITÉ

Nos efforts vont bien au-delà de la nutrition animale et des ingrédients alimentaires. Nous nous vouons à la salubrité alimentaire, à l'intégrité des produits et à la production d'aliments sûrs et fiables par des procédés normalisés. Nous visons l'excellence à chaque étape du processus de fabrication.

Purina est reconnue depuis longtemps comme chef de file en matière de qualité dans l'industrie.

Purina et ses concessionnaires travaillent main dans la main avec les producteurs dans ce marché de la production laitière caprine en pleine expansion.

Discutez avec votre conseiller Purina de vos objectifs d'affaires, nous sommes là pour vous aider à les atteindre!





Caprina

Solutions
pour **votre succès**

Cargill Nutrition Animale - Cargill Limitée
1875, 2^e rue, Centre Industriel
Lévis QC G6W 5M6
Téléphone : 418-839-8884

 Purina ProActiv  #PurinaProActiv



©2023 Cargill, Incorporated. Tous droits réservés.
Purina® et le quadrillé sont des marques déposées
sous licence de la compagnie Nestlé S.A.