

تُوييدِيل



سلسلة جديدة من
المنتج

منتجات الخيل السويسرية ذات الجودة الأعلى



من نحن؟

أسئلة للتفكير

الضمادات التي تقدمها تويديل

منتجات تويديل

نظرة شاملة لمنتجات تويديل

سلسلة المنافسات

سلسلة التربية

المنتجات التجميلية ، وصبغات الأرجل

كيفية الوصول إلينا؟

٥

٦

٨

١٠

١٢

٢٦

٣٢

٣٧

٣



فاليري هنري
الرئيس

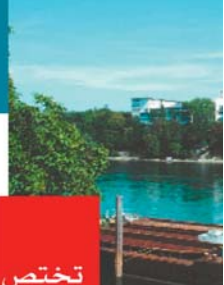
تحت الشركة السويسرية بافيسكوا جي ، ومقرها بازل ، في إنتاج وبيع المكمالت الغذائية ومواد التجميل والمنتجات البيطرية ، والمخصصة للخيول وذلك تحت العلامة التجارية المسجلة ذات الشهرة العالمية "توبيديل" .

وحيث أنه مضى على تأسيس الشركة أكثر من ٤٠ سنة ، فقد أصبحت منتجات "توبيديل" صنوان للجودة الأعلى .

تستخدم منتجات "توبيديل" من قبل العديد من مدربين ومربين الخيول في أكثر من ٦٥ دولة عبر القارات الخمسة ، وخصوصاً إنها شائعة الإستخدام في فرنسا وبريطانيا العظمى وإيرلندا والولايات المتحدة الأمريكية واليابان وهونج كونج ، ومكاو ، والإمارات العربية المتحدة وإستراليا وألمانيا وجنوب أفريقيا وسنغافورة والهند وتركيا والمغرب وسويسرا وغيرها .

تعتمد عملية تطوير منتجات "توبيديل" على المواصفات العلمية ، حيث تم تبني معايير ذات الجودة العالمية .

تستعين "توبيديل" بأفضل خبراء الفيتامينات في العالم ، مستخدمة أفضل الأساليب المتقدمة لإنتاج وتعبئة منتجاتها .



أسئلة للتفكير قبل شراء المكملاط الغذائية :

٣ التركيز :

هل التركيبة وافية التركيز لاحتياج الخيول ذات الأداء العالي ؟
إن منتجات تovidil مركبة لتلبية احتياجات الخيول ذات الأداء العالي، حيث أنها تشتمل على المكونات التي تحتاج لها الخيول لإظهار كامل قدراتها الفسيولوجية الكامنة (الحصص)



فيتامين سي"

٤ الجودة :

هل يستخدم الصانع المكونات - المواد الخام - الأفضل في الجودة ، (إحتساب الطبيعة الكيميائية والثباتية) ؟
على سبيل المثال ، تستخدم تovidil فيتامينات سي المختلفة (ستاير سي) والتي تمتاز بفعاليتها و خصائصها العالية في الإستقرار والإتزان.



٥ التركيب :

هل جميع المغذيات الدقيقة الأساسية و الضرورية للحصان موجودة في المنتج ؟
تovidil ريسينج - على سبيل المثال - يحتوي على ٢٥ مكون غذائي أساسى و ضروري لخيول السباق بما في ذلك الكوليين ، فيتامين إي ، فيتامين ب١ ، و حمض الفوليك ، و التي "يتناسى" كثير من الصانعين إضافتها، و لعل ذلك لكون هذه المكونات أغلى بكثير من بقية المكونات .

٦ التقنية :

هل الصانع على إلمام واسع وعلم كافي بطرق التصنيع لتجنب إتلاف الفيتامينات و الماء الفاعلة أثناء عملية التصنيع ؟
تovidil تضمن ١٠٠٪ جميع الفيتامينات و الماء الفاعلة طوال عمر المنتج .

٥ التوافر الحيوي :

ما هي ضمانات الثبات التي يعطيها الصانع؟ أظهرت الاختبارات العلمية الثبات البارز والواضح لمنتجات تويديل حتى في أوضاع قياسية بالغة الصعوبة (حرارة ورطوبة عالية). تقوم تويديل باختبارات ضبط ثباتية منتجاتها كل ستة أشهر.

٦ الأمان :

ما هي الضمانات التي يقدمها الصانع في ضبط المنشطات؟ انظر ضمانات تويديل الثلاثية في صفحة رقم ٨

٧ السعر :

هل قمت بعمل دراسة مقارنة للسعرأخذًا في الإعتبار الكمية اليومية من الفيتامينات و المواد الفاعلة التي يأخذها الحصان في الوجبة النهائية؟

هل يعطي الصانع أي ضمان بأن منتجه سيمتص ليصل إلى الدم؟ أثبتت الدراسات العلمية أن منتجات تويديل تمتتص تماماً وبسهولة و تصل إلى مصل الدم.



٨ الفعالية :

هل يعطي الصانع أي دليل علمي على فعالية منتجه؟ أثبتت البحوث العلمية العديدة بأن منتجات تويديل وبشكل واضح تعمل على رفع وتحسين الفيتامينات والأنزيمات المضادة للأكسدة في الدم وتساهم في حماية العضلات.



ضمانات تويديل

١ إن منتجات تويديل معتمدة رسمياً :
ويمكن استخدامها دون أن تشكل خطراً
وحتى موعد المنافسة .

قبل طرح المنتجات في السوق ، يجب أن تنجح جميع منتجات تويديل في إجتياز ثلاثة مستويات من اختبارات الجودة المتعلقة بالمواد المحظورة .



• البحث عن المواد التي تسبب التلوث في المنتج النهائي

لتتجنب إمكانية التعرض للتلوث ، فقد قامت تويديل بوضع شروط صارمة حول الجودة ، بالإشتراك مع الشركات الموردة للمحتويات المستخدمة في هذه المنتجات ، وإجراء الترتيبات لكي تقوم المختبرات الرسمية "إل-سي-إتش" في فرنسا ، تحت إشراف الدكتور يوفيس بونير ، بفحص المنتج النهائي للتأكد من خلوه من جميع الملوثات التسعة الطبيعية (المورفين ، الأتروپين ، بوتفتنين ، كافيين ، ثيوفيلين ، شيوبرومين ، سكوبولامين ، ميثيلبوفوتينين ، دايميثيلترايتامين) .

• البحث عن المواد المتنوعة في بول ودم الحصان الذي حصل على منتج نهائي معتق .



يتبع مختبر هورمنولوجي في مارلوي في بلجيكا ، تحت إشراف د. فيليب ديلاهوت ، إجراءات صارمة ودقيقة للتحكم في جودة المنتجات (والخاصة لكل منتج على حدة) .

يتم بموجب هذا الإجراء إعطاء الحصان جرعة بمقدار مرتين إلى خمس مرات من الجرعة العادلة

من المنتج لمدة ثلاثة أيام كأدلى تقدير . يتم أخذ عينات من بول و دم الحصان وترسل إلى مختبر إل-سي-إتش في فرنسا ، حيث يتم غربلته بشكل كامل بحثاً عن كافة المواد المتنوعة - وتشمل المنشطات ، والمسكنات ، ومواد التخدير ، وستيريدات التمثيل العضوي ، ومانعات بيتا ، ومواد المدرة للبول وغيرها من الملوثات .



يتم الإحتفاظ بعينة من البول والدم محكمة الإغلاق مبردة في المختبر لمدة سنة واحدة بعد تاريخ إنتهاء الصلاحية للمنتج ، وكذلك فإن تويديل تحتفظ بعينة محكمة الإغلاق من المنتج النهائي للفترة ذاتها .
 يتم التقيد بهذا الإجراء في كل دفعه (تشغيلة) منتج .

• يوجد إستثناءات للإجراءات السابقة ، تطبق على المنتجين (تويديل أبزورينت لوشن و تويديل ليكوييد بليستر) ، حيث نوصي بترك خمسة أيام كاملة تفصل بين آخر تاريخ للعلاج وموعد إجراء المنافسة !

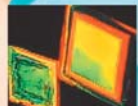
٢ ضمان المحتويات من الفيتامينات

بالرغم من عدم إستقرار معظم أنواع الفيتامينات ، فإن منتجات تويديل تلتزم بما هو مدون على ملصق المحتويات (وهو الجرعة الصحيحة من الفيتامينات والمواد الفاعلة) لفترة تتجاوز تاريخ نهاية صلاحية المنتج .

بفضل الإجراءات التالية ، فإن تويديل قادرة على ضمان محتويات منتجاتها :

- تشكيل المنتج من قبل خبراء الفيتامينات ذوي الخبرة الواسعة
- شراء أفضل أنواع الفيتامينات
- زيادة العمر الافتراضي لكافة الفيتامينات غير المستقرة
- الإلمام الفني بعملية التصنيع
- استخدام أفضل التقنيات والألات المتقدمة
- التعبئة تحت إشراف الخبراء والكيميائيين
- أكياس من البوليسترين - الألمنيوم ذات المقاومة العالية
- التخزين طبقاً لمعايير صارمة
- التحكم بمحتويات المنتج النهائي
- التحكم بالجودة كل 6 أشهر

فيتامين A



فيتامين E



سلسلة منتجات تويديل

الصفحات الزرقاء :



سلسلة المنافسات

| ١ | المكملاًت اليومية من الفيتامينات

١٢

تركيبة
جديدة

تويديل ريسينج

لخيول المنافسات العالية :



١٣

تركيبة
جديدة

تويديل كمبتيشن

لخيول الرياضة :



| ٢ | احتياجات خاصة

١٤

تويديل أورتريدييل

للمفاصل



١٥

تويديل كالمن

للخيول العصبية



١٦

جديد

تويديل إليكتروليت

لإعادة الترطيب



١٧

تويديل إليكتروليت + سي

لإعادة الترطيب والتعويض



١٨

تركيبة
جديدة

تويديل هيماتينيك

تأثير منشط ، زيادة عدد خلايا الدم الحمراء



١٩

تويديل هيموبار

للمساعدة في الهضم وتحفيز الشهية



٢٠

تويديل هيباكان + سي

التحمل ، جهاز المناعة ، تخفيف الإجهاد



٢١

تويديل بروتيكت بلص

تركيبة
جديدة

تصلب العضلات



٢٢

تويديل توبيليد

سلامة الأوعية الدموية



٢٣

تويديل فيجوريد

تعزيز الأداء



٢٤، ٢٥

| ٣ | البرنامج الكامل

الصفحات الرمادية :



سلسلة التربية

٢٦

توبيديل بي إم سي

الخيول النامية



٢٧

توبيديل مينيرال كومبليكس

الخيول النامية **جديد**



٢٨

تركيبة جديدة

توبيديل ستد

الأفراس اللاحق وفحول الخيول



٢٩

تركيبة جديدة

توبيديل ستد كاروتين

الأفراس غير اللاحق



٣٠

تركيبة جديدة

توبيديل ريسينج

مكملات من الفيتامينات



٣١

برنامج تربية الخيول

الصفحات الحمراء :

مواد التجميل ، صبغات الأرجل



٣٢

توبيديل فور ليجز

كريم ملطف



٣٣

توبيديل هوف كير

حوافر الخيول



٣٤

توبيديل ليج جل

الأوتار والأربطة



٣٥

توبيديل ليج باينت

الأوتار والأربطة



٣٦

توبيديل ليكوييد بليستر

الأوتار والأربطة



تويديل ريسينج



الأهداف

جلب الحصان للحالة الجسدية و العضوية الأفضل .
مكمّلات غذائية يومية مثالية من الفيتامينات ، والمواد المعدنية ، الدقيقة والأحماض الأمينية ، المشكّلة بشكل خاص للخيول ذات الأداء العالي .

دوعي الاستعمال

للخيول التي تخضع للتدريب والمنافسات المكثفة .

هل تعلم؟

بان محتويات الحصة التقليدية للحصان ذو الأداء العالي تتألف من ٦ كجم من الشوفان ، و ٦ كجم من القش ، وأن كميات كل من ١٣ فيتامين (من ١٤ فيتامين) ، و ٧ عناصر ضئيلة ، و ٣ أحماض أمينية تعتبر متدنية جداً لتحقيق الأداء الفسيولوجي الأفضل .

المكونات

١٤ فيتامين ، ٧ عناصر ضئيلة ، ٣ أحماض أمينية ، وماجنيسوم .

تعليمات التغذية

٧٥ جم في اليوم (معرفة قياسية واحدة) ، يمزج مع الغذاء التقليدي .

ملاحظتنا
منتج أساسي للخيول
ذات الأداء العالي .

طريقة التعبئة

سطل وزن ٣ كجم أو ١٠ كجم .



- معتمد رسمياً : يمكن إستخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طوال المعدل الإفتراضي .

تويديل كومبتيشن



الأهداف

جلب الحصان للحالة الجسدية و العضوية الأفضل .
مكملات غذائية يومية مثالية من الفيتامينات ، والمواد المعدنية والأحماض الأمينية ، والمشكلة بشكل خاص للخيول لأغراض الركوب والرياضة .

هل تعلم ؟

بأن الاحتياجات المثلثى من فيتامين إى للحصان المخصص للركوب (٦٠٠ وحدة أو ملجم) تكون أقل من نصف الكمية الخاصة بالحصان لأغراض الرياضة (١٢٠٠ وحدة أو ملجم) ، ونحو ربع الكمية المخصصة للحصان الذي يتعرض للتدریب المكثف (٢٠٠ وحدة أو ملجم) .



دوعي الاستعمال

للخيول التي تخضع للتدریب والمنافسات .

المكونات

٤ فيتامين ، ٧ عناصر ضئيلة ، ٣ أحماض أمينية ، وماجنيسوم .

ملاحظتنا
منتج أساسى للخيول
المخصصة لأغراض الرياضة .

طريقة التعبئة

سطل وزن ١,٥ كجم .

تعليمات التغذية

٦٠ ملجم في
اليوم (٤ مغارف قياسية) ،
مزروج مع الغذاء التقليدي .

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبية ١٠٠ % طوال العمر الإفتراضي .

تويديل أرتريديل

الأهداف



- للمساهمة في وقاية غضاريف مفاصل الخيول واستعادة وظيفة الغضروف التالفة .



داعي الاستعمال

الإستعمال العام

يستخدم مع الخيول التي تتعرض لمشاكل في المفاصل (آلام ، تصلب ، التقصير في العدو ، العرج ، صوت في المفاصل ، تشوهات العظام الظاهرة ...).

الإستعمال المساند

حيث أن الإجهاد غالباً ما يؤثر على مفاصل الحصان المعرض للتدريب المكثف ، فإنه يوصى بإعطاء الحصان المعرض للتدريب الشديد والمنافسة نصف الكمية اليومية العادلة .

المكونات

كندروتين سولفات ، جلوکوزامین هیدروکلورايد ، سيقان نبطة هارياقوفيتيم ، نحاس ، منجنيز ، زنك ، ومغنيسيوم متلاحم الذرات .

طريقة التعبئة

صندوق يحوي ٣٠ كيس/ ٥٠ جرام
كرتون يحوي ٩٠ كيس/ ٥٠ جرام

ملاحظتنا
دواء لا غنى عنه للتخلص
من مشاكل المفاصل

هل تعلم ؟

بأنه طبقاً للأبحاث ، بأن معظم الوصفات لعلاج المفاصل التي تعطي شفهياً لا تشتمل على مواد فاعلة لتحفيز التركيب الطبيعي للسائل الزلالي ، وتحفيز الإصلاح الطبيعي للغضروف وتحسين حالة المفصل .

تعليمات التغذية

الإستعمال العام
٢ كيس في اليوم يمزج مع الغذاء لمدة شهر على أدنى تقدير .

الإستعمال المساند

كيس واحد في اليوم يمزج مع الغذاء لمدة شهر على أدنى تقدير .

تويديل كالمن

الأهداف

لخيول الأداء العالي سريعة الإهياج و ذات نشاط زائد .



هل تعلم؟

بأن الخيول التي تتعرض للضغط تحتاج إلى فيتامين اي و سي بكمية أكبر من الحالات التي تكون فيها تحت ضغط أقل .

طريقة التعبئة

صناديق يحوي ٢١ كيس / ٥٠ جرام
كرتون يحوي ١٠٠ كيس / ٥٠ جرام



دوعي الاستعمال

للخيول المعرضة للإفراط في الإهياج أو الضغط والإجهاد .

المكونات

مزيج علمي من فيتامينات مختارة ومواد معدنية مع التربيفان.



تعليمات التغذية

٢ كيس في اليوم لآخر عشرة أيام قبل موعد بداية المنافسة.

كيس واحد قبل ست أو إثنتا عشرة ساعة قبل موعد بداية المنافسة .

لتحقيق فعالية أعلى ، ي يجب إعطاء وحدة فقط كمكمل غذائي من الفيتامينات / المواد المعدنية خلال هذه الفترة .

ملاحظتنا
إدراة الإفراط في النشاط بشكل طبيعي

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسنة ١٠٠٪ طول العمر الافتراضي .

تويديل إلكترولايت

في دلو أو في محقنة فم

الأهداف

لتدعويض الأملاح المفقودة بعد التعرق الشديد.



دوعي الاستعمال

بعد التعرق الشديد في المنافسات،
التدريب أو السفر.

هل تعلم؟

بأنه بدلاً من إعادة ترطيب
الحصان ، فإن استخدام
 محلول إلكتروليتي ذو
مكونات سيئة
قد يؤدي إلى الجفاف !

ملاحظتنا
إعادة ترطيب يومي
لاغنى عنه

المكونات

صوديوم ، بوتاسيوم ،
مغنيسيوم ، كلورايد ،
كالسيوم وفسفور .



تعليمات التغذية

٤٠ جم (مغرفة واحدة) ، تخفف في ماء
بحجم ٣ لتر ، أو رشها على وجبة الغذاء
العادية .

عصير محقنة واحدة على لسان الحصان.

في الحالتين يجب توفير الماء العذب
للحصان .

في حالة الطقس الحار ، نوصي بجرعة
مضاعفة لفعالية أكثر .

فيتامين سي

، صوديوم ، بوتاسيوم ، كلورايد ،
مغنيسيوم ، كالسيوم .



طريقة التعبئة

سطل وزن ٥ كجم

صندوق يحوي ١٠ محقنة فم / ٦٠ سى سى

كرتون يحوي ٥٠ محقنة فم / ٦٠ سى سى

* معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .

* إستقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

توكيديل إلكترولايت + سي

الأهداف

إعادة الترطيب والتدعيم
(استرداد العافية)
إاستعادة الأملاح ، والفيتامينات
والعناصر المعدنية.

ليس مجرد مزيج محلول
الكترووليتي بسيط ، ولكنه تشكيلة
من الإلكترولايت والفيتامينات
والعناصر المعدنية الدقيقة .

هل علم ؟

بأنه مقارنة مع كافة الحيوانات
الآلية ، تبدو الخيول أعلاها
من حيث متطلبات فيتامين اي ،
ويعتمد ذلك على عمرها
وأوزانها وأحجامها . وفي الواقع
يحتاج الحصان ذو الأداء العالي
الذي يخضع لتدريب مكثف
إلى كمية يومية من فيتامين اي
قدرها ٢٠٠٠ ملجم كحد أدنى .



■ داعي الاستعمال

يعطى بعد التدريب الشاق ، ومنافسات
السباق ، وفترات التعرض للإجهاد أو
الانتقال لمسافة طويلة .



ملاحظتنا
إعادة الترطيب و التدعيم (استعادة العافية)
إعادة الترطيب و التدعيم (استعادة العافية)
للخيول ذات الجودة العالية

تعليمات التغذية

بعد السباق أو التدريب المكثف :
رش محتوى كيس واحد على الغذاء العادي ، أو مزجه بدبس
السكر أو الأغذية المحلاة ، واضافتها إلى الحصة العادية .
أو تخفييفه في كمية ١٠٠ ملليلتر من ماء الشرب ، ومنحه للحصان
بمحقنه عن طريق الفم .

المكونات

الكترووليتي ، عناصر معدنية ،
والفيتامينات : سي (٥٠٠٠ ملجم)
أ ، دي ٣ ، اي (٢٠٠٠ ملجم) ،
بي ١ (١٠٠٠ ملجم) ، وكذلك
بي ٦ (٢٠٠٠ ملجم) لكل كيس .

طريقة التعبئة

صندوق يحوي ٦ أكياس / ٥٠ جرام
كرتون يحوي ١٠٠ كيس / ٥٠ جرام

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

توديل هيماتينيك

الأهداف

المساهمة في رفع وظائف خلايا الإريثروسيت المنتجة لخلايا الدم الحمراء .



داعي الاستعمال

- أي حصان يحتاج إحساس بالإنتعاش والنشاط .
- يفيد بشكل خاص في حالات الأنيميا الطفيليّة وفي حالات نقص عدد كريات الدم الحمراء أو مستوى الهيموجلوبين .



تعليمات التغذية

محقنة فم واحدة يومياً لمدة عشرة أيام يتم عصرها على لسان الحصان .

المكونات

فيتامينات (إيه ، ب١ ، ب٦ ، ب٨ ، حمض الفوليك ، بيوتين) و عناصر دقيقة (الحديد ، النحاس ، الكوبالت ، المغنيسيوم والزنك) في تناوب دقيق .

هل تعلم؟

بأن معظم الفيتامينات القابلة للذوبان في الماء (ب١ ، ب٢ ، حامض البانتوثنيك ، حمض الفوليك ، ب١٢ ، س٢) هي تقريباً متوافرة حيوياً بنسبة ١٠٠ % وتعطى عن طريق الفم ، دون المخاطرة بحدوث خراج أو فرط الحساسية من البروتين في حالة اللجوء للحقن .

ملاحظتنا
من النشاط
بدون أخطار

طريقة التعبئة

صناديق يحتوي ١٠ محقنة فم / ٦٠ س٢ س٢
كرتون يحتوي ٥٠ محقنة فم / ٦٠ س٢ س٢



- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- إستقرار الفيتامينات : ضمان بنسبيّة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

توبيديل هيموبار



الأهداف

تحفيز الشهية .
المساهمة في الحفاظ
على وظائف الكبد .



هل تعلم ؟

بأن كبد الحصان
يؤدي أكثر من 100
وظيفة هامة مختلفة
، وبالتالي فإن هذا
، العضو حيوى جداً ،
من أجل الحفاظ على
الأداء العالى المتميز .

■ دواعي الاستعمال

- للخيول التي تعاني من انعدام الشهية أو سوء الهضم بسبب التعرض للضغط والإجهاد (الناجم عن المنافسات وغيرها) .
- للخيول المصابة "بسوء التغذية" أو تحتاج إلى محفزات لتناول المكملات الغذائية من الفيتامينات .

المكونات

مستخلصات نبتة الخرشوف ، والمركبات الكيماوية متحدة الذرات المؤلفة من الحديد ، والكوبالت ، النحاس ، المنجنيز ، والزنك ، والتي يتم مزجها وتعليقها في قاعدة من مشروب الشعير الطبيعي . تشمل كذلك على فيتامينات ب١ ، ب٢ ، ب٦ ، حامض النيكوتين و حامض البانتوثينيك .

تعليمات التغذية

٦٠ مل في اليوم (عدد
٣ أغطية العبوة)
تمزج مع الغذاء
اليومي .

طريقة التعبئة

عبوة حجم ١٠٠٠ مل
(غطاء العبوة = ٢٠ مل)
كرتون ي عدد ٤ بحجم ١٢ .



- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المانحة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

توبيديل هيبakan + سي

ملاحظتنا
ثلاث تأثيرات هامة
من كيس واحد فقط!

- ## الأهداف
- يساهم في رفع القدرة على التحمل واستعادة العافية.
 - مضاد للضغط.
 - يساهم في تعزيز قدرة جهاز المناعة.



هل تعلم؟

هل تعلم بأن المواد المكيفة (المعدلة) هي من أصل نباتي ، والتي تعمل على تعزيز قدرة التحمل للأعمال الجسمانية والذهنية وكذلك رفع مقاومة الضغط والإجهاد . هذا وقد إستعان رواد الفضاء الروس الأوائل بنبتة ايليوثيروكوكس المعدلة لتحسين قدراتهم الجسمية على التحمل ، إلى جانب التحكم بالذات .

تعليمات التغذية

كيس واحد في اليوم ، يتم مزجه مع حصة الغذاء .
مدة العلاج عشرة أيام (١٠) كحد أدنى .
الرحلات لمسافات طويلة :
٢ كيس في اليوم الواحد .



دواعي الاستعمال

- للخيول التي تحتاج رفع مستوى التكيف مع العمل أو استعادة النشاط بعد العمل .
- للخيول المفرطة النشاط أو التي تعرضت للضغط بسبب ظروف غير عادية (المنافسة ، السفر ، التغيرات التي تطرأ على الجو ...) .
- للخيول العرضة لخطر الإصابة بالمرض أو مباشرة قبل التطعيم .

المكونات

يشتمل الكيس على مواد فاعلة بحجم يتجاوز ٢٥ جم من نبتة ايليوثيروكوكس ، جذور ماكسيم ، (أشجار الغابات الآسيوية التي ينجم عنها سلسلة من المواد المكيفة) ، بالإضافة إلى ١٠ جم من فيتامين سي النقي .



طريقة التعبئة

صندوق يحوي ١٠ كيس / ٥٠ جرام
كرتون يحوي ١٠٠ كيس / ٥٠ جرام

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

توبيديل بروتيكيت باص

هل تعلم؟

أوضحت و أثبتت الدراسات العلمية بأن الخيول التي تأخذ توبيديل بروتيكيت بالص و توبيديل ريسينج إستفادة بزيادة مستوى الفيتامينات و الأذريمات المضادة للتآكسد في الدم . في حين أن ارتفاع مستوى أذريم " سي-بي-كي" و هو دليل على ضعف و إنهايار النسيج العضلي لوحظ في مجموعة المقارنة التي لم تأخذ منتجات توبيديل .

الأهداف

توفير وقاية إضافية للعضلات.

تعليمات التغذية

كيس واحد في اليوم ، مدة عشرة أيام .



داعي الاستعمال

- إعطاء التوازن الأفضل والأمثل بين مضادات الأكسدة و عوامل التآكسد .
- تصلب العضلات ، والخيول التي تتعرض للشد العضلي .

ملاحظتنا
لتحقيق الليونة قبل المنافسات وبعدها

المكونات

تركيبة متوازنة من الفيتامينات المضادة للأكسدة سي و اي ، بيتاكاروتين ، إل كارنيتين ، قلوتاشيون وغيرها من الفيتامينات والمواد المعدنية .

طريقة التعبئة

صندوق ١٠ كيس / ٦٠ جم
كرتون ١٠٠ كيس / ٦٠ جم

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .



توبيل تويديل

الأهداف

يشتمل على مجموعة خاصة من المواد الغذائية الدقيقة ، التي تساعد في الحد من حدوث التزيف .



هل تعلم ؟

بانه في بعض مراكز التدريب ، يلاحظ المدربون الذين يحرضون على الكشف على الخيول بالتنظير عقب التدريب الشاق ، بأن نسبة التزيف تصل إلى ٧٠ % بدرجات متباينة من الحدة .



داعي الاستعمال

- وهن الخيول وضعفها بشكل غير طبيعي في المسافات الأخيرة من السباق من ٢٠٠ إلى ٤٠٠ متر.
- التنفس الحاد بعد التمرين .
- وجود آثار دماء على الأنف .
- أداء متدني غير مبرر.

تعليمات التغذية

في الأيام الأربع الأولى :

٢ كيس في اليوم الواحد .

ومن ثم لمدة شهر واحد على أدنى تقدير :

كيس واحد في اليوم الواحد

ال أيام الأربع الأخيرة قبل موعد السباق :

٢ كيس في اليوم الواحد .

صبيحة يوم السباق :

كيس واحد .

ملاحظتنا
يمكنه فقط أن
يقدم المساعدة

المكونات

فيتامين E و غيرها من
المغذيات الدقيقة المسموح بها .



طريقة التعبئة

صندوق يحوي ١٠ كيس / ٥٠ جرام

كرتون يحوي ١٠٠ كيس / ٥٠ جرام

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

توكيديل فيجو ريد

الأهداف

تمكين الحصان من تحقيق القدرة القصوى المحتملة .
يشتمل على مغذيات دقيقة رئيسية (من فيتامينات و عناصر معدنية) والتي توفر التوازن الأساسى للحصول على الطاقة القصوى .



طريقة التعبئة

صندوق يحوي ١٠ كيس / ٤٠ جرام
كرتون يحوي ١٠٠ كيس / ٤٠ جرام

هل تعلم ؟
 بأن معظم الخيول لا تحصل على كمية كافية من الفيتامينات الأربعية الرئيسية (وتشمل فيتامين أ ، إي ، حمض الفوليك ، والبيوتين) والتي تعد عوامل محددة في تعديل مستوى الأداء .
وهناك أربع مغذيات أخرى تعمل إلى جانب الفيتامينات الأربعية الرئيسية (وتشمل الحديد ، السيلينيوم ، وفيتامين ب ، وفيتامين ب١)



دوعي الاستعمال

إعداد الحصان لمسابقة خاصة.

المكونات

عشر فيتامينات
(وبالأخص فيتامين أ ، إي ،
بيوتين وحمض الفوليك)
إلى جانب الحديد
والسيلينيوم ، وخميرة
سيريفيسيسا النشووية (التي
تحتوي على نسبة عالية من
عنصر الكروم) .

ملاحظتنا
الإعداد الأخير
للمنافسة

تعليمات التغذية

مزج كيس واحد في اليوم الواحد ،
مع الغذاء للعشرة الأيام الأخيرة
قبل موعد المنافسة .

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبية ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي



يومياً

توبيديل ريسينج



توبيديل إليكتروليت



توبيديل هيموبار



بعد التدريب الشاق

توبيديل إليكتروليت + سي



العشرة أيام الأواخر قبل موعد إجراء المنافسة

توبيديل هيباكان + سي



بالإضافة إلى أحد المنتجات التالية :

توبيديل فيجوريد



توبيديل تويبليد



توبيديل هيماتينيك



توبيديل بروتيكت بلص



توبيديل كالمن



معتمد رسمياً :

يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .

استقرار الفيتامينات :

ضمان بنسبة 100 % طول العمر الإفتراضي .

بعد السباق

توبيديل إليكتروليت + سي



برنامج نموذجي متكامل مخصص للأبطال

فيتامينات ، عناصر معدنية ،
أحماض أمينية ، مغنيسيوم .

إعادة الترطيب

الهضم ، فتح الشهية

إعادة الترطيب والتعويض
(استرداد العافية)

القدرة على التحمل ، مضاد
للضغط ، إستجابة المناعة

مكمّلات يومية من :

٧٥ جم في اليوم

٤٠ جم في اليوم

٣ غطاء عبوة في اليوم

كيس واحد

كيس في اليوم

رفع الأداء

في حالة القابلية لحدوث نزيف

في حالة الإصابة بفقر الدم

في حالة القابلية لحدوث تصلب عضلات

مع الخيول العصبية

إعادة الترطيب والتعويض
(استرداد العافية)

كيس واحد

توبيديل بي إم سي

الأهداف

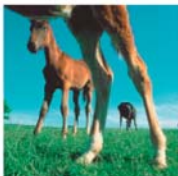
تزويد الخيول النامية باحتياجاتها من مواد الفسفور والكالسيوم التي تحتاجها أثناء النمو.

المفعول

يساهم في النمو الصحي للخلايا الجذعية العظمية التي تشكل العظام ، والخلايا الجذعية الغضروفية التي تشكل الغضاريف ، وكذلك الخلايا الجذعية الليفية التي تؤثر في نمو الأوتار والأربطة والسائل الزلالي في المفاصل .

هل تعلم ؟

بأنه تم الإثبات في التجارب المخبرية والحيوية بأن منتج توبيديل بي إم سي يؤثر في أعمال الأيض (النمو) للعظام والغضاريف .



تعليمات التغذية

فترقة العلاج لا تقل عن ثلاثة أشهر (٣)

الرمك اللاحق :

خلال الثلاثة الأشهر الأخيرة من الحمل:

٦٠ جم (٣ مغارف)

الفلو والحصان البالغ سنة واحدة من العمر :

الفلو (منذ عهد الطعام) :

٢٠ جم (مغرفة قياس واحدة)

الحصان البالغ سنة واحدة من العمر :

٥٠ جم (مغرفتين ونصف)

الخيول من عمر سنتين وأكثر :

٤٠ جم (٢ مغرفة)

دوعي الاستعمال

- للخيول النامية (منذ الفطام) ، وخصوصاً أثناء فترة النمو الحرجية ، بين ٦ أشهر و ١٨ شهراً .
- للخيول عمر سنتين ، وخصوصاً خلال أول ستة أشهر من التدريب.
- لكلة الخيول التي تعاني من مشاكل في المفاصل .
- للرمك خلال آخر ثلاثة أشهر من الحمل.

ملاحظتنا
لا غنى عنه للخيول
في طور النمو

المكونات

يحتوي على المكونات
مغنيسيوم ، زنك ، نحاس ،
منجنيز ، في تركيب متحدة الذرات .

طريقة التعبئة

سطل وزن ١,٥ كجم ، ٣ كجم ، وكذلك ١٠ كجم



توبيديل مينيرال كومبلекс



الأهداف

مكمل غذائي مثالي من الكالسيوم والفسفور يعطى مع منتج توبيديل ريسينج لتغطية كامل الاحتياجات.



هل تعلم؟

في حالة إعطاء الحصان الغذاء التقليدي فإنه يأخذ كالسيوم وفسفور بتناسب حوالي ١ بدلاً من ٢٠٥ إلى . وأنه يجب تزويذ الحصان بالكالسيوم من أجل تصحيف هذا التناوب.



طريقة التعبئة

سطل بوزن ٣ كجم .

ملاحظتنا
إدخِ التكامل مع توبيديل
ريسينج

داعي الاستعمال

للخيول النامية (منذ الفطام) ، وخصوصاً أثناء فترة النمو الحرجة ، بين ٦ أشهر و ١٨ شهراً .
للخيول عمر سنتين ، وخصوصاً خلال أول ستة أشهر من التدريب.
لكلة الخيول طوال العمر .

المكونات

كربونات الكالسيوم ، كالسيوم ثنائي، فسفور ، كالسيوم جليكونيت مع ملح . جميع العناصر الغذائية الدقيقة الضرورية الأخرى توفر في منتج توبيديل ريسينج .

تعليمات التغذية

الرمل اللاقل :
خلال الثلاث أشهر الأخيرة من الحمل ٨٠ جرام (٢ مغرفة) لكل يوم
الفلو والحصان البالغ سنة من العمر :

من عمر ٣ أشهر إلى ٦ أشهر
٤٠ جرام (مغرفة واحدة) لكل يوم
من عمر ٦ أشهر إلى ١٨ شهر
٨٠ جرام (٢ مغرفة) لكل يوم
الخيول البالغة :
٨٠ جرام (٢ مغرفة) لكل يوم .

- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد الماشية .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الإفتراضي .

تويديل ستد



الأهداف

تركيبة مُؤلفة من الفيتامينات ، المواد المعدنية و إل- لايسين
(مادة مضادة للبكتيريا في مصل الدم)
معدة خصيصاً للرمك اللاحق و حصان السفاد (الفحل).
يساهم في التوازن الغذائي للفلو النامي .

هل تعلم ؟

بأن الرمك اللاحق خلال مرحلة الحمل تحتاج إلى ٨٠،٠٠٠ وحدة من فيتامين أ ، وكذلك ٢٠٠٠ وحدة من فيتامين إى يومياً ، ولكنها تحصل (مع احتساب التوافر الحيوي) على ٤٠،٠٠٠ وحدة وأقل من ٢٠٠ ملجم على التوالي من العلف والحبوب ونبات الصويا .

تعليمات التغذية

يلزم مزج الحصة اليومية مع الغذاء
العادي
الرمك اللاحق
الجرعة اليومية
في الشتاء وخلال الثلاثة أشهر الأخيرة
من فترة الحمل
٧٥ جم (٣ مغارف)
بقية أيام السنة
٥٠ جم (مغرفة)
حصان السفاد (الفحل)
عند الاستهلاك
٧٥ جم (٣ مغارف)
فترة الراحة
٥٠ جم (٢ مغرفة)

المكونات

الفيتامينات : أ ، ٣د ، إى ، ب ، ١ ، ب ، ٦ ، ب ، ١٢ ، ك ، ٣ ، بي بي ، كوليـن
كلورايد ، حامض بانتوثيـنـيكـ دـيـ ،
بيـوتـينـ ، حامـضـ الـفـولـيـكـ ، حـامـضـ
الـاـسـكـوـرـيـبـيكـ (ـفيـتـامـينـ سـيـ)ـ ،ـ الـحـدـيدـ ،ـ
زنـكـ ،ـ منـجـنيـزـ ،ـ نـحـاسـ ،ـ كـوـبـالـتـ ،ـ
يـوـدـ ،ـ سـيـلـيـنـيـوـمـ ،ـ مـغـنـيـسـيـوـمـ ،ـ
كـالـسـيـوـمـ ،ـ فـسـفـورـ ،ـ صـودـيـوـمـ .ـ

لاحظتنا

مكونات غذائية نووجية مخصصة
للرمك اللاحق و حصان السفاد (الفحل)

طريقة التعبئة

سطل بوزن ٣ كجم وكذلك ١٠ كجم .



- معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الافتراضي

تويديل ستد كاروتين

الأهداف

تركيبة مؤلفة من الفيتامينات والمواد المعدنية وكاروتين بيتا ، معدة خصيصاً للرمل الطلق التي تتسم بالحرارة الساقنة ، أو الإجهاض أو العقم .



هل تعلم؟

بأن التجارب قد أثبتت بأن إعطاء بيتا كاروتين للفرس في الإسطبل قد أدى إلى تحسين المبايض ، وإنتاج حرارة أشد قوة ، ورفع معدل الحمل إلى جانب خفض معدلات الوفاة للأجنحة .



المكونات

الفيتامينات : أ ، د ، إيه ، سي ، ب ١ ، ب ٢ ، ب ٦ ، ب ١٢ ، بي بي ، كروتين بيتا ، بيوتين ، كوليون كلورايد ، حامض بانتوثيnik دي ، حامض الفوليك ، إل-لايسين ، الحديد ، زنك ، منجنيز ، نحاس ، كوبالت ، يود ، سيلينيوم ، مغنيسيوم ، كالسيوم ، فسفر ، صوديوم .

طريقة التعبئة

سطل بوزن ٣ كجم

ملاحظتنا
يمنحك الأمل ولكن
لا يتحقق المعجزات

تعليمات التغذية

٥٠ جم (٣ مغارف) يمزج مع الحصة اليومية ، خلال الستين يوماً (٦٠) قبل التغطية .



- محتمد رسمياً، يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المناوبة .
- استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة ١٠٠ % طول العمر الافتراضي .

تويديل ريسينج



الأهداف

جعل الفلو (من العمر ثلاثة أشهر و خاصة بعد الفطام) في أفضل حالة جسدية و عضوية ممكنة.

مكونات غذائية مثالية مؤلفة من الفيتامينات والمواد المعدنية والأحماض الأمينية.



دواعي الاستعمال

لجميع الخيول منذ سن ثلاثة أشهر

هل تعلم ؟

بان الفلو يحتاج إلى ٢,٥٠٠ وحدة من فيتامين د ٣ يومياً ، وأن حصة التغذية اليومية التقليدية تشتمل على كمية ضئيلة من هذا الفيتامين . وكذلك و عند الأخذ بالإعتبار التوازن الحيوي لفيتامين أ ، فإن الحصان البالغ سنة من العمر يحصل على نصف الكمية اللازمة من فيتامين أ (٤٠,٠٠٠ وحدة).



طريقة التعبئة

سطل بوزن ٣ كجم ،
وكذلك ١٠ كجم

تعليمات التغذية

الفلو :

منذ الفطام :

نصف مغرفة ، (٣٧,٥ جم) يومياً .

الحصان البالغ سنة من العمر :

مغرفة واحدة ، (٧٥ جم) يومياً .

ملاحظتنا
المكونات من الفيتامينات
التي لا غنى عنها
للخيول الصغيرة

برنامج الإنتاج المتكامل

تركيبة مؤلفة من الفيتامينات ، والعناصر المعدنية ،
معدة خصيصاً للرمك وحصان السفاد (الفحل) .



الرمك وحصان السفاد (الفحل) :

تويديل
ستد



الرمك غير اللاقح :

تويديل
ستد كاروتين



الفلو والحصان بعمر سنة واحدة :

تويديل
ريسينج



و

تويديل
بي إم سي



أو

تويديل
ميغريال كومبليكس

مكمل غذائي من
الكالسيوم والفسفور



معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار
حتى موعد المنافسة .

استقرار الفيتامينات : ضمان بنسبة 100% طول
العمر الإفتراضي



تويديل فور ليجز



الأهداف

كريم للاستعمال اليومي على الأرجل المجهدة لإعطاء مفعول التبريد والتلطيف .

طريقة الاستعمال

تغسل الأرجل بعد انتهاء التدريب وتجفف ثم يوضع حوالي ٥ ملليمتر من العجون على كل رجل .

لا حاجة لوضع قطن أو رباط .

إن أمكن ، يترك حتى صباح اليوم التالي ثم تنظف الأرجل قبل التدريب.

في الحالات الشديدة يوضع ١ سم من العجون ، ويترك لمدة ساعتين فقط ، تغسل الأرجل و تجفف ثم تعاد المعالجة



دواعي الاستعمال

مع جميع الخيول تحت التدريب ، حتى في حالات الجلد المجرح .

ملحوظتنا
منتج لا غنى عنه
للأرجل

المكونات

تركيبة معقدة تحتوي على مواد عشبية و منتجات أخرى مثل كلنديلولا ، أيكولوبيتاس ، جلايسيرين ، كايبولين و ثايمول في قاعدة مائية .



طريقة التعبئة

عبوة حجم ١ كيلو

عبوة حجم ٢ كيلو

• معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار
حتى موعد المنافسة .

تويديل هوفر كير



الأهداف

مرهم للحوافر الطرية والجلد المفعم بالصحة والحيوية .
يساهم في تسريع نمو الحوافر .



■ دواعي الاستعمال

حوافر جافة أو متكسرة أو متقرفة .

المكونات

فيتامين إى، شمع العسل ، دهن الصوف وغيرها .

هل تعلم ؟

ملاحظتنا
للحفاظ على عتص
الصدمات الطبيعي

بأن معدل نمو الحافر يتراوح بين ٥ و ١٥ ملم في الشهر . وأنه كلما تتسارعت وتيرة النمو كلما كان أكثر ليونة ، وأقل احتمالاً للتفسخ أو التكسر .

طريقة الاستعمال

التأكد من نظافة الحافر ، وخلوها من الأوساخ والأتربية . يؤخذ كمية قليلة من المرهم ويدلك مباشرة على جدار الحافر ، والجزء الصلب منه ، وبالأخص الرباط وتوجيه الحافر . وليس هنالك داعي لوضع المرهم باستخدام فرشاة الدهان ، أو الخرق البالية أو القفازات .

طريقة التعبئة

عبوة بوزن ٥٠٠ جم .
كرتون يحوي ١٢ عبوة / ٥٠٠ جم .

• معتمد رسمياً : يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .

تويديل ليج جل*



الأهداف

هلام يخترق الأعمق للتسكين المؤقت للإلتهابات التي تصيب الأرجل .



المكونات

هلام للأرجل في أساس من اليود .

دوعي الاستعمال

إلتهابات في أوتار العضلات في مراحل مبكرة ، إلتهابات حادة و مزمنة في الأربطة المعلقة ، شريطة عدم وجود جرح مفتوح .

طريقة الاستعمال

يوضع مرتين في اليوم على شكل طبقة سميكة دون دعك لمدة أسبوع كامل كحد أقصى .



طريقة التعبئة

عبوة بوزن ٢٥٠ جم .

كرتون يحوي ١٢ عبوة بوزن ٢٥٠ جم .

* لا يتوفر هذا المنتج في كافة الدول

* معتمد رسمياً: يمكن استخدامه بدون اختبار حتى موعد المنافسة .

تويديل ليج باينت*



الأهداف

مرهم سطحي يساهم في العلاج الموضعي لِإصابات الأوتار والأربطة.

ملاحظتنا
مرهم مخصص للأوتار والأربطة

دوعي الاستعمال

الخيول الصغيرة:
جميع حالات إصابات الأرجل المؤلمة مثل إصابات الشد والتصلب في الأرجل.

الخيول الأكبر سناً:
الإنهاك والتعب السابق للمنافسة.

المفعول :

توسيعة الشعيرات الدموية وزيادة تدفق الدم في المنطقة المعالجة مما يعطي الحصان إحساس بالراحة .

طريقة الاستعمال

يستخدم يومياً خلال إثنتا عشر يوماً (١٢) باستخدام فرشاة متوسطة النعومة ، تبعاً للاتجاه الشعر .
يريط الحصان وتترك المنطقة المعالجة مكشوفة لمدة ثلاثين دقيقة (٣٠) لكي يسمح لها بالجفاف ، ومن ثم يوضع القطن والضماد . ويمكن أن يعاد الحصان للعمل بشكل عادي .

المكونات

صبغة للأرجل في أساس من اليود .



طريقة التعبئة

عبوة حجم ٣٠٠ مل
كرتون يحوي ١٢ عبوة بحجم ٣٠٠ مل

* لا يتوفر هذا المنتج في كافة الدول
* معتمد رسمياً يمكن استخدامه بدون أخطار حتى موعد المنافسة .

توبيديل ليكويد بلايستر*

الأهداف

- مستحضر سائل يجمع بين تأثيرات عوامل "قابضة ومرنة" مختارة .
- سائل ذو مفعول قوي يعمل على خفض الآلام التي يشعر بها الحصان .



طريقة الاستعمال

غسل وتنظيف الجزء المراد علاجه بالماء والصابون ، وتحفيظه جيدا فيما بعد .
واقية المنطقة المحيطة بالمكان المراد علاجه ، وذلك بطبقه من الفازولين أو مرهم مماشل .
توضع كمية وافرة من المرهم توبيديل ليكويド بلايستر دون دعك ، وبوضع رأس القنفينة على الجزء المصاب او مسح بلمسات خفيفة بأصابع اليدين او بقطعة من القطن .
يوضع ثلاثة أيام متالية او يومين غير متاليين ، ويعتمد ذلك على المفعول المطلوب .
لا تستخدم الضمادات ولكن واقيات للحيلولة دون وصول الحصان للجزء المعالج .
يترك الحصان في الرعي او المشي اليومي ، إلى أن يتم براء الجرح (يستغرق ذلك نحو ستة أسابيع "٦") .



داعي الاستعمال

علاج كافة إنتهابات الجروح التي تسبب في تورم ليفي أو سائي أو في عرج أو كلبيما ، والناجمة عن تعرض الأربطة والأوتار والأغشية الزلالية للإصابات .

يجب الانتظار خمسة أيام (٥) قبل المشاركة في المنافسة .

التاثيرات

بشرات متكيسة .

المكونات

زيت حبة الملوك ، الكاففور ، صنوبر وزعتر ، زيت التريرنتينا ، ونبة الدرنحة .

طريقة التعبئة

عبوة بحجم ١٢٠ مل .
كرتون يحوي ١٢ عبوة بحجم ١٢٠ مل .

* لا يتوفّر هذا المنتج في كافة الدول



TWYDIL®

كيف تصل إلينا

بافيسيكوأي جي

المكتب الرئيسي
سي إنشن - ٤٠١٠ بازل ، سويسرا
ت : ٢٧٢٢٣٧٢ (٦١) (٤١)
ف : ٢٧٢٢٣٨٨ (٦١) (٤١)
info@twytil.com

بافيسيكوالبريطانية المحدودة

١١٦ هاي رود نيدهام ،
هار لستون نور فولك
١ بي ٢٠٩ إل جي
ت : ٨٥٢٨٨٥ (٠١٣٧٩)
ف : ٨٥٤١٧٨ (٠١٣٧٩)
pavesco.uk@twytil.com

بافيسيكو!كويين هيلث الأمريكية المحدودة

٢٢ ان ، شارع
إس تي . لويس ، إم أو ٦٣١٦٦
ت : ٤٢١٠٣٠٠ (٣١٤)
ف : ٤٢١٣٣٣٢ (٣١٤)
pavesco.usa@twytil.com

عنوان الموقع

www.twytil.com



استكشف مع تويديل

عنوان الموقع : <http://www.twydil.com>

٤٠ سنة من الخبرة
تحت تصرفك !

تويديل +

بافيسكو البريطانية المحدودة بافيسكو اكونين هيلث
الأمريكية المحدودة
٢٢ ان ، شارع
اس تي . لويس ، إم او
٦٣١٦٦
ت : ٤٢١٠٣٠٠ (٣١٤) ف : ٤٢١٣٣٢٢ (٣١٤)
البريد الإلكتروني : info@twydil.com

بافيسكو اي جي
المكتب الرئيسي
سي إتش - ٤٠١٠ بازل
سويسرا
١ بي ٢٠٩ إل جي
ت : ٢٧٢٢٣٧٢ (٤١) ف : ٨٥٤١٧٨ (٤١)
٢٧٢٢٣٨٨ (٤١) ف : ٨٥٤١٧٨ (٤١)

