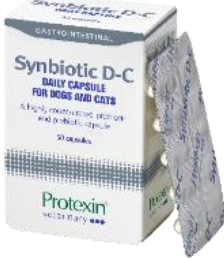




シンバイオティックD-C

Supporting Digestive Function



規格

50カプセル（10カプセル×5シート）

成分

エンテロコッカスフェシウム(4b1707)、アラビアガム、
フラクトオリゴ糖、ステアリン酸マグネシウム
カプセル：ゼラチン(牛由来)

栄養成分表示

代謝エネルギー：297kcal/100g、粗たんぱく質3.0%以上、
粗脂肪0.3%以上、粗繊維1.0%以下、粗灰分2.0%以下、
水分2.0%以下

原産国

イギリス

- 高温多湿、直射日光を避けて保存してください。
- 子供の手の届かない所に保存してください。
- 本品は犬猫用です。
- 賞味期限を過ぎた製品は与えないでください。



シンバイオティックD-C
For Dogs and Cats

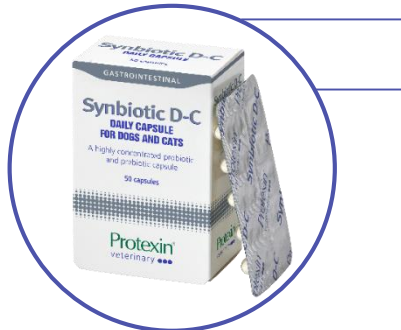
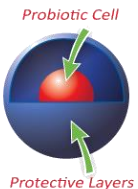
【輸入・販売者】



〒350-1335
埼玉県狭山市柏原3161-10. 73-5
TEL:04-2935-7911 FAX:04-2935-7912

Protexin®
veterinary

Synbiotic D-C



プロバイオティクス
Enterococcus faecium (4b1707)

プレバイオティクス
(フラクトオリゴ糖、アラビアガム)



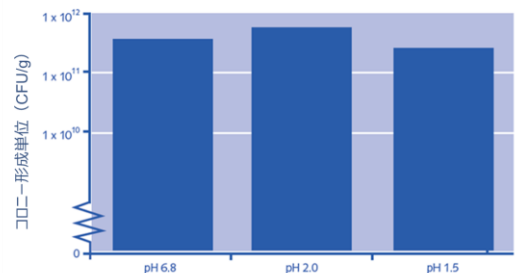
プロバイオティクス（エンテロコッカスフェシウム）

生きた微生物そのものであり、腸内細菌叢を整える役割があります。
特殊な製法でマイクロカプセル化し、胃酸などの厳しい環境にも耐えて生きたまま腸まで届きます。

プレバイオティクス（フラクトオリゴ糖、アラビアガム）

腸内のプロバイオティクスの栄養源。
短鎖脂肪酸を増やすことにより、腸内細菌叢を整えます。
オリゴ糖や整腸作用のある食物繊維のことを指します。

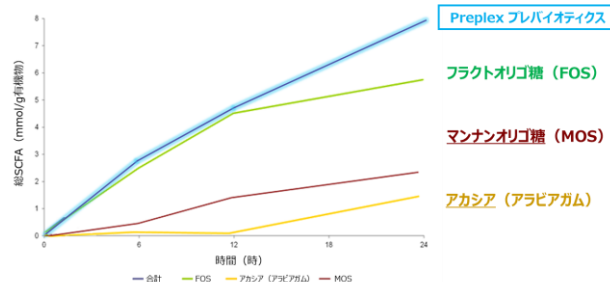
プロテキシンの*Enterococcus faecium* (NCIMB 10415) 4b1707の酸安定性。
*in vitro*の非緩衝状態で2時間接触しても増殖。



実験室試験は、pH 2.0およびpH 1.5で2時間保持しても、*Enterococcus faecium* (NCIMB 10415) 4b1707の生存能および濃度に有意な低下は見られないことを示している。

シンバイオティックD-C 給与方法 / 給与の目安

- 1頭につき、1カプセルを1日1回。
- 状態に応じて給与量を増減してください。
- カプセルを開けて中身をフードにかけて与えることもできます。



消化管内でのSCFA生成量は、アカシア (アラビアガム) が最も多く、次いでフラクトオリゴ糖 (FOS) が、マンナンオリゴ糖 (MOS) が最も少ない。