

ALL-WEATHER  
**BLOX**<sup>™</sup>



**DETEX**<sup>®</sup>  
WITH **LUMITRACK**<sup>®</sup>

NET WT:  
**8.8 lbs** (4 kg)

**Non-Toxic Rodent Monitoring Bait**

***Lumitrack Fluoresces Under Black Light***

**Highly Palatable • All-Weather**

DETEX BLOX is a non-toxic, highly palatable bait for monitoring rodent activity in sensitive areas.  
Each DETEX BLOX weighs 20 grams.

**DIRECTIONS FOR USE:**

Bait should be placed in bait stations or otherwise secured and out of reach of non-target animals. Place bait around the periphery of buildings, especially near likely locations of rodent entry, and in areas that provide rodent harbourage. Record locations for future reference.

DETEX BLOX es un cebo no tóxico y altamente atractivo al paladar de los roedores que es eficaz para supervisar su actividad.  
Cada cebo DETEX BLOX pesa 20 gramos.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

DETEX BLOX se puede usar en residencias, edificios industriales, comerciales, públicos y agrícolas o alrededor de ellos. Colóquelo cerca de los posibles sitios de entrada de los roedores y en aquellas áreas que les sirvan de refugio. También se puede usar en vehículos de transporte (embarcaciones, trenes, aeronaves) y en edificios portuarios o de terminales y alrededor de ellos. También se puede usar en callejones.

El cebo DETEX BLOX, aunque no es tóxico se debe colocar en cajas portacebos o asegurarse de otra manera de no colocarlos al alcance de animales que no se desee perjudicar. Esto ayudará a que el cebo DETEX BLOX sea consumido sólo por los roedores y a acostumbrarlos a comer en ese lugar.

DETEX BLOX is een niet-giftig, zeer smakelijk lokaas voor het controleren van de activiteiten van ratten en muizen.

Smakelijk aantrekkelijk, aantrekkelijk  
Elk blok DETEX BLOX weegt 20 gram.

**CEBRUIKSAANWIJZING:**

DETEX BLOX kan worden gebruikt in en rondom woningen en industriële, commerciële en openbare gebouwen en boerderijen. Leg het uit bij plaatsen waar ratten en muizen kunnen binnenkomen en op plaatsen waar ze zich kunnen

**Rats:** Place 3-6 DETEX BLOX every 9-15 meters (30 to 50 feet)  
**Mice:** Place 1-2 DETEX BLOX every 2-4 meters (6 to 14 feet)

Inspect bait routinely for rodent activity and more often during the autumn season. Replace spoiled bait immediately. If the bait has been gnawed or eaten, replace DETEX BLOX with toxic bait or traps as appropriate until the infestation has been controlled. DETEX BLOX is non-toxic and may be disposed of in the same manner as other food products.

**Ratas:** Coloque de 3 a 6 cebos DETEX BLOX cada 9 a 15 m (30 a 50 pies)

**Ratones:** Coloque 1 a 2 cebos DETEX BLOX cada 2 a 4 m (6 a 14 pies)

Inspeccionar la trampa de forma sistemática para seguir la actividad de los roedores, y más a menudo durante el otoño. Reemplace inmediatamente cualquier cebo estropeado. Si el cebo DETEX BLOX muestra señales de que lo han masticado o comido, reemplácelo con un cebo tóxico de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta del producto, o con trampas según sea apropiado, hasta controlar la infestación.

El cebo DETEX BLOX no es tóxico y se puede desechar en la basura regular, en instalaciones aprobadas de eliminación de residuos o por incineración, de acuerdo con los reglamentos locales de eliminación de residuos. Si lo quema, manténgase alejado del humo. Llame a la agencia de residuos de su localidad si tiene preguntas sobre la eliminación adecuada de residuos.

verschuilen. Het product kan ook worden gebruikt in transportvoertuigen (schepen, treinen, vliegtuigen) en in en rondom de betreffende terminals, haven- of stationsgebouwen. Het kan ook in stegen worden gebruikt.

DETEX BLOX is weliswaar niet giftig, maar de blokken moeten in vallen of anderszins buiten bereik van andere dieren worden geplaatst. Hierdoor kunt u er zeker van zijn dat DETEX BLOX alleen door ratten en muizen wordt opgegeten en went u ze eraan om op die plaats te eten.

**Ratten:** Plaats 3 tot 6 blokken DETEX BLOX om de 9-15 m

**Muizen:** Plaats 1 tot 2 blokken DETEX BLOX om de 2-4 m

Controleer het lokaas regelmatig op activiteit van ratten of muizen. Vervang bedorven lokaas onmiddellijk. Als er aan het lokaas is geknaagd of als ervan is gegeten, vervangt u DETEX BLOX door giftig lokaas, volgens het etiket van het betreffende product, of door vallen, indien van toepassing, totdat de plaag onder controle is. DETEX BLOX is niet-giftig en kan worden afgevoerd door het product (in de vulnis te gooien), met het vulnis mee te geven naar een goedgekeurde afvalverwerkingsplaats, (te brengen) (of door het te verbranden, overeenkomstig de plaatselijke afvalverwerkingsvoorschriften. Als het product wordt verbrand, blijf dan uit de rook.) Bel de plaatselijke afvalstoffendienst met vragen over de juiste wijze van afvoer.

**DETEX**  
WITH LUMITRACK®  
**BLOX™**

**Lumitrack Fluoresces Under Black Light  
Highly Palatable • All-Weather  
Non-Toxic Rodent  
Monitoring Bait**

**Schmackhaft • Wetterfest  
Ungiftiger Nagermonitorköder**

**Zeer smakelijk • Onder alle weersomstandigheden  
Niet-giftig knaagdiercontrolelokaas**

**Altamente aptecible • en cualquier clima o estación  
Cebo no tóxico para detección y  
seguimiento de roedores**

**Très appétant • Appât utilisable sous toutes  
conditions climatiques  
Appât non toxique pour mesurer  
l'activité des rongeurs**

**Altamente appetibile • Resistente all'umidità  
Esca non tossica per il monitoraggio dei roditori**

**NET WEIGHT: 8.8 lbs (4 kg)**

Manufactured by:  
**Bell**  
LABORATORIES, INC.  
3699 Kinsman Blvd.  
Madison, WI 53704 U.S.A.  
www.belllabs.com  
**MADE IN USA**

EPA EST. NOS. 12455-WI-1K, 12455-WI-2P, 12455-WI-3W  
Superscript is first letter of the lot number.

DETEX BLOX ist ein ungiftiger, hoch attraktiver Nagerköder mit dem Nageraktivitäten überwacht werden.

Jeder DETEX BLOX wiegt 20 Gramm.

**Anwendungshinweise:**

DETEX BLOX kann im Innen- und Außenbereich von privat, öffentlich, industriell, geschäftlich und landwirtschaftlich genutzten Gebäuden eingesetzt werden.  
Platzieren Sie den Köder im möglichen Befalls-, und Rückzugsbereich der Schadnager.

Kann in allen Transportmöglichkeiten wie Schiff, Bahn, Flugzeug und den dazu gehörigen Logistikzentren eingesetzt werden.

DETEX BLOX, obwohl ungiftig, sollte in zugriffgeschützten Köderstationen und damit außerhalb der Reichweite von Nichtzielorganismen ausgelegt werden.

Das hilft, sicherzustellen, dass DETEX BLOX nur durch den Zielorganismus aufgenommen wird.

**Ratten:** 3-6 DETEX BLOX alle 9-15 Meter.

**Mäuse:** 1-2 DETEX BLOX alle 2-4 Meter.

Überprüfen Sie die Köderannahme regelmäßig. Ersetzen Sie alten Köder sofort. Wenn der Köder angenommen worden ist, ersetzen Sie DETEX BLOX mit einem Wirkstoff versehene Köder (SOLO BLOX oder NOTRAC BLOX), gemäß der auf der Verpackung empfohlenen Menge und Sorgfalt bis der Befall getilgt ist. DETEX BLOX ist ungiftig und kann über den Hausmüll entsorgt werden. Es sind die lokalen Vorschriften der Müllentsorgung zu berücksichtigen. Für weitere Fragen zur ordnungsgemäßen Entsorgung kontaktieren Sie Ihren lokalen Abfallbeseitigungsbetrieb.

DETEX BLOX est un appât non-toxique extrêmement appétant pour le monitoring de l'activités des rongeurs.  
Chaque DETEX BLOX pèse 20 grammes.

**MODE D'EMPLOI :** DETEX BLOX peut être employé dans et autour des bâtiments résidentiels, industriels, commerciaux, publics (rues, port, aéroport, hôpitaux, écoles,...) et agricoles. Placez l'appât près des endroits probables d'entrée des rongeurs, et dans les lieux leur servant d'abris. Peut également être employé dans les moyens de transport (bateaux, trains, avion).

DETEX BLOX, bien que non-toxique, doit être placé de préférence dans des postes d'appâtage sécurisés, hors de portée des animaux non ciblés. Ceci aidant à acclimater les rongeurs à l'alimentation dans cet endroit et à s'assurer que les DETEX BLOX sont uniquement consommés par des rongeurs.

**Rats :** Placer 3 à 6 DETEX BLOX tous les 9-15 m

**Souris :** Placer 1 à 2 DETEX BLOX tous les 2-4 m

Inspectez l'appât régulièrement, et plus particulièrement en automne pour s'assurer de l'activité des rongeurs. Remplacez immédiatement l'appât détérioré. Si l'appât a été rongé ou consommé, remplacez DETEX BLOX avec un appât toxique, en se référant à l'étiquette du produit, ou par des pièges (mécaniques ou colle), comme approprié, jusqu'à ce que l'infestation soit sous contrôle.

DETEX BLOX est non-toxique et peut être mis à la poubelle, remis à un service de rebut approuvé ou détruit par incinération, selon les règlements locaux pour l'élimination des débris. S'il y a incinération, restez hors de portée des fumées. Appelez votre agence sanitaire locale pour toute question sur les dispositions appropriées.

Il DETEX BLOX è un'esca atossica, estremamente appetibile per il monitoraggio delle attività dei roditori.

Ciascun DETEX BLOX pesa 20 grammi.

**ISTRUZIONI PER L'USO:**

Il DETEX BLOX possono essere usati in casa e fuori, in strutture industriali, commerciali, pubbliche ed agricole. Collocarli nei possibili punti di accesso dei roditori e nelle aree che danno loro rifugio. Si possono usare anche in mezzi di trasporto (navi, treni, aerei) e nei porti, nei terminali e nelle zone limitrofe. Si possono collocare anche nei vicoli.

Benché siano atossici, i DETEX BLOX vanno inseriti in erogatori o altrimenti fissati fuori della portata di animali non target. Ciò aiuta ad assicurare che il DETEX BLOX sia consumato solo da roditori ed li abita ad alimentarsi nei punti di erogazione.

**Ratti:** collocare da 3 a 6 DETEX BLOX ogni 9-15 m

**Topi:** collocare da 1 a 2 DETEX BLOX ogni 2-4 m

Spezionare le esche regolarmente per monitorare le attività dei roditori. Sostituire subito le esche andate a male. Se l'esca è stata rosicchiata o mangiata, sostituire il DETEX BLOX con un'esca tossica, in conformità alle istruzioni sull'etichetta del prodotto, o con trappole, a seconda della situazione, finché l'infestazione non è stata debellata.

Il DETEX BLOX è un'esca atossica e può essere eliminata nella spazzatura, presso una struttura di smaltimento approvata o per incenerimento, conformemente alle norme locali vigenti in materia. Se si elimina per incenerimento, tenersi a distanza dai fumi. Per eventuali quesiti sulle modalità di eliminazione, chiamare l'ente locale preposto.



576DB-1

Product Code: 999000

012218/05-11