

AF[®] Amicus

Designed by experts For use by professionals



INSTRUCTIONS FOR USE

INSTRUCCIONES DE USO

GEBRUIKSAANWIJZING

INSTRUKCJA STOSOWANIA

BRUKSANVISNING

GEBRAUCHSANWEISUNG



Killgerm[®]
www.killgerm.com



Amicus

Instructions for use

The **AF® Amicus** is a species-specific bait station, which reduces the risk of entrance by non-target species, allowing entry by Norway rats *Rattus norvegicus*. This is an important risk mitigation measure when using rodenticides in all areas and reduces risk when using traps. When installed, correctly, slugs and snails are highly unlikely to enter and cannot therefore consume rodenticides within the bait station.



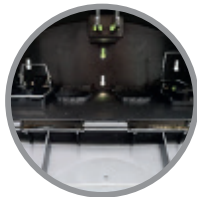
Insert the new style AF KEY into the slot then simply push to open the bait station. The hinged lid can be left attached when inspecting the bait station or removed to clean or replenish bait.



Block bait and pasta sachets can be held securely on the metal bait bar which clips into the lid of the bait station.



Fresh bait trays or grain bait in a No.2 tray can be placed to either side of the access tubes in the central compartment.



Two Snap-e Rat Traps or Trapper T Rex can be securely located to either side of the access tubes in the central compartment.

The bait station needs to be attached to a wall or post at the correct height to function correctly. This is done by using the supplied template and the preformed keyhole slots. The keyhole slots allow the bait station to be adjusted if required. The correct setting height should be between 90mm and 100mm from the base of the entrance tube to the ground.

Carefully place the template against the structure to which the bait station will be attached. Ensure that the bottom of the template is touching the ground and is level. Using the template as a guide mark/drill the fitting holes. Align the bait station with the drilled holes and secure using flathead screws with washer. The height of the bait station can be adjusted by 10mm if required by using the keyhole slots. Finally check that the bottom of the tubes are between 90mm-100mm from the floor.



Amicus

DUTCH

Gebruiksaanwijzing

De **AF® Amicus** is een soortspecifieke voerkist, die het risico op toegang door niet-doeldieren verkleint en specifiek ontwikkeld is voor bruine ratten (*Rattus norvegicus*). Dit is een belangrijke risicobeperkende maatregel bij het gebruik van rodenticiden in alle gebieden en vermindert het risico wanneer klapvallen gebruikt worden. Wanneer deze voerkist correct wordt weggezet, is het onwaarschijnlijk dat slakken zullen binnendringen en rodenticiden in de voerkist zullen consumeren.



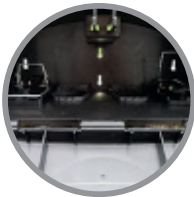
Steek de plastic AF sleutel in de sleuf en druk om de voerkist te openen. Het scharnierend deksel kan vast blijven zitten bij inspectie van de voerkist of kan verwijderd worden om de kist schoon te maken of om het lokaas aan te vullen.



Lokaasblokken en pasta sachets kunnen veilig worden vastgehouden aan de metalen lokaashouder die in het deksel van de voerkist klikt.



Vers pastalokaas in bakjes of graanlokaas kan in een nr. 2 inzetbakje aan weerszijden van de toegangsbuizen in het centrale compartiment geplaatst worden.



Twee Snap-E Rat of Trapper T-Rex klapvallen kunnen veilig aan weerszijden van de toegangsbuizen in het centrale compartiment geplaatst worden.

De voerkist moet op de juiste hoogte aan een muur of paal worden bevestigd om correct te functioneren. Dit doet u met behulp van het bijgeleverde sjabloon en de voorgevormde sleutelgatvormige openingen. Met behulp van deze openingen kan de voerkist indien nodig in hoogte worden veresteld. De juiste instelhoogte moet tussen 90 mm en 100 mm zijn vanaf de basis van de toegangsbuis tot de grond.

Plaats het sjabloon voorzichtig tegen de structuur waaraan de voerkist wordt bevestigd. Zorg ervoor dat de onderkant van het sjabloon de grond raakt en waterpas is. Gebruik het sjabloon als richtlijn om de pasgaten te markeren / boren. Lijn de voerkist uit met de geboorde gaten en zet vast met platte schroeven met sluitring. De hoogte van de voerkist kan indien nodig met 10 mm worden aangepast met behulp van de sleutelgatvormige openingen. Controleer tenslotte of de onderkant van de buizen zich tussen 90 mm en 100 mm van de bodem bevindt.



Amicus

Gebrauchsanweisung

Die **AF® Amicus** ist eine artspezifische Köderstation, die das Risiko des Eindringens von Nicht-Zielarten reduziert und den Zugang von Wanderratten (*Rattus norvegicus*) ermöglicht. Dies ist eine wichtige Maßnahme zur Risikominderung beim Einsatz von Rodentiziden in allen Bereichen und reduziert das Risiko beim Einsatz von Fallen. Bei korrekter Installation ist es sehr unwahrscheinlich, dass Schnecken und Nacktschnecken eindringen und somit die Rodentizide innerhalb der Köderstation aufnehmen können.



Stecken Sie den neuen AF®-Schlüssel in den Schlitz. Durch einfaches drücken öffnet sich die Köderstation. Zur schnellen Inspektion, kann der Deckel geöffnet, aber eingehakt bleiben. Zur einfachen Neubestückung oder Reinigung, kann der Deckel entfernt werden.



Köderblöcke und Pastensachet können sicher mit Hilfe eines Metallstabes im Deckel untergebracht werden.



Wurfbeutel oder loser Köder kann in einer Nr. 2 Köderschale an jeder Seite des Röhren-Eingangs platziert werden.



Rattenschlagfallen können an jeder Seite des Röhren-Eingangs platziert werden.

Die Köderstation muss in der richtigen Höhe an einer Wand oder einem Pfosten befestigt werden, um einwandfrei zu funktionieren. Dies geschieht mit Hilfe der mitgelieferten Schablone und den vorgeformten Montageschlitz. Durch die Montageschlitz kann die Köderstation bei Bedarf verstellt werden. Die korrekte Einstellhöhe sollte zwischen 90 mm und 100 mm von der Basis des Eingangsrohrs bis zum Boden betragen.

Legen Sie die Schablone vorsichtig an die gewünschte Stelle, an der die Köderstation angebracht werden soll. Stellen Sie sicher, dass die Unterseite der Schablone den Boden berührt und eben ist. Verwenden Sie die Schablone als Führung, um die Befestigungslöcher zu markieren/bohren. Richten Sie die Köderstation an den gebohrten Löchern aus und befestigen Sie sie mit Flachkopfschrauben mit Unterlegscheibe. Die Höhe der Köderstation kann bei Bedarf mit Hilfe der Montageschlitz um 10 mm angepasst werden. Prüfen Sie abschließend, dass die Unterseite der Rohre zwischen 90 mm und 100 mm über dem Boden liegt.

