

# STARCE

## CEBO ATRAYENTE BIOLÓGICO

### DESCRIPCION

STARCE es un cebo –solución nutritiva de alta concentración, elaborado a base de proteínas (Trimetilamina, Putrescina) de distinta presencia enriquecidas con Acetato Amónico y fósforo, que en contacto con el agua , liberan componentes de origen amoniacal que atraen fuertemente a **hembras de DIPTEROS** ( *Ceratitis capitata*, *Dacus oleae*, Mosca común, etc...)

STARCE se utiliza diluido en agua en trampas caza-moscas o mosqueros, especialmente para la captura de hembras.

La utilización de STARCE en las trampas es un medio selectivo de captura de insectos adultos voladores, totalmente inocuo para la personas, animales y cultivos, ya que además nunca está en contacto con éstos.

STARCE se utiliza en los sistemas de cultivos ecológico, integrado y lugares de recreo.



### DOSIS

Se aplica exclusivamente en mosqueros o trampas caza-moscas.

La disolución de STARCE es siempre del 2%

Con esta disolución se llenarán los mosqueros que correspondan.. La actividad de las trampas cebo es ilimitada mientras exista vuelo del insecto y producto, rellenando esté una vez que se ha evaporado en la trampa.

Es recomendable tener las trampas colocadas todo el año y recebar cuando comience el periodo de actividad del insecto.

#### RIQUEZAS GARANTIZADAS

|  |             |
|--|-------------|
| Nitrógeno .....                              | 6,00 % p/p  |
| Nitrógeno amoniacal(N).....                  | 5,00 % p/p  |
| Nitrógeno orgánico(N).....                   | 1,00 % p/p  |
| Anhídrido fosfórico(P2O5) soluble en agua... | 16,00 % p/p |
| Aminoácidos libres.....                      | 0,50 % p/p  |
| Agua c.s.p.....                              | 100 %       |

**Embalajes: 200 cc y 1 litro.**

**En cada mosquero caben aproximadamente 450 cc de agua, lo que implica una dosis de 5 a 10 cc de STARCE.**