

IT

Reti di alta qualità per una protezione efficace

Le reti Anti-uccelli TENAX sono realizzate in polipropilene di alta qualità.

Vengono sottoposte ad un esclusivo processo produttivo di orientamento molecolare nelle due direzioni della maglia che conferisce una maggiore resistenza alla trazione ed allo strappo.

Le reti TENAX sono, inoltre, stabilizzate per resistere ad una lunga esposizione ai raggi UV senza deteriorarsi.

Le reti Anti-uccelli TENAX sono disponibili in diverse dimensioni di maglia e in svariate altezze di rotoli per adattarsi al meglio ad ogni esigenza di applicazione.

EN

High quality nets for effective protection

TENAX Bird Control Nets are made of high-quality polypropylene.

They undergo an exclusive production process of molecular bi-orientation in both mesh directions which provides the nets with higher tensile strength and greater tear resistance.

Moreover, TENAX Bird Control Nets are treated to resist a long UV ray exposure without deteriorate.

TENAX TENAX Bird Control Nets are available in different mesh sizes and roll height to fit any application need.

● **LEGGERE E MOLTO RESISTENTI**

● **PRATICHE E FACILI DA TRASPORTARE E DA POSARE**

● **DI LUNGA DURATA E RIUTILIZZABILI**

● **RESISTENTI AD AGENTI CHIMICI E ATMOSFERICI**

● **STABILIZZATE AI RAGGI UV**

● **LIGHT AND HEAVY-DUTY**

● **HANDY AND EASY TO TRANSPORT AND INSTALL**

● **LONG-LASTING AND REUSABLE**

● **RESISTANT TO CHEMICALS AND WEATHER ELEMENTS**

● **UV TREATED**



TENAX

00000008

TENAX



TENAX SpA

Via dell'Industria, 3
23897 Viganò (LC) Italy
Tel. +39.039.9219.300
Fax +39.039.9219.290
www.tenax.net
customer.service@tenax.net

IT **RETI ANTIUCCELLI**

EN **BIRD CONTROL NETS**



IT

Reti Anti-uccelli TENAX

Le reti Anti-uccelli TENAX sono utilizzate in **ortofrutticoltura** per impedire gli attacchi di uccelli e pipistrelli frugiferi a colture di frutta e verdura. Questi volatili possono causare gravi perdite economiche agli allevatori perché, beccando i frutti, possono danneggiare un'alta percentuale di produzione commercialmente valida.

Anche se intaccata solo lievemente, la frutta rovinata non può essere venduta e, se raccolta, (anche in assenza di batteri o virus portati dal frugivoro) andrà in putrefazione o fermentazione danneggiando il resto del raccolto. La rete di protezione viene applicata direttamente sugli alberi o sulle spalliere nelle coltivazioni di pesche, pere, mele, uva oppure sulle finestre di ventilazione laterali dei tunnel, come nel caso di bacche, fragole, lamponi, mirtilli.

Le reti Anti-uccelli TENAX sono disponibili in diverse dimensioni di maglia e in svariate altezze di rotoli per adattarsi ad ogni esigenza di applicazione. Sono in colore verde o nero per resistere ad una lunga esposizione ai raggi UV.

La rete Anti-uccelli è utilizzata anche in **acquacoltura**, per la protezione degli allevamenti ittici dagli attacchi degli uccelli predatori. Gabbiani, pellicani, aironi e cormorani hanno un'apertura alare superiore a quella degli uccelli che si cibano di frutti ed è quindi necessaria una rete di protezione a maglie più larghe e con fili più resistenti. Le reti TENAX Hortonova, sono particolarmente indicate per questa applicazione. Sono disponibili in colore bianco che le rende molto visibili agli uccelli, vengono installate direttamente sopra le vasche di allevamento, sorrette da un sistema di cavi.

Le reti Anti-uccelli sono la soluzione più efficace e duratura per impedire alle specie di volatili urbani l'accesso in **edifici** e soprattutto nei sottotetti, impedendone la nidificazione. In campagna sono di grande utilità per proteggere **stalle** e allevamenti di bestiame.

EN

TENAX Bird Control Nets

TENAX Bird Control Nets are used in the **fruit and vegetable growing** sector to protect fruit and vegetables against attacks of birds and fruit-eating bats.

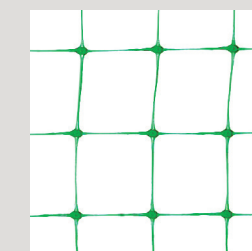
Farmers can suffer severe economic losses because these animals can damage a high percentage of commercially valuable production pecking at fruits. Although it is only slightly damaged, ruined fruit cannot be sold, and, if harvested, it will putrefy or go into fermentation damaging the rest of the crop (even if frugivores haven't transmitted bacteria or viruses). The protection net is put directly on trees or espaliers when growing peaches, pears, apples, grapes or on side ventilation windows of tunnels when growing berries, strawberries, raspberries, blueberries. TENAX Bird Control Nets are available in different mesh sizes and roll height to fit any application need. They are green or black to resist a long UV ray exposure.

TENAX Bird Control Nets are also used in **aquaculture** to protect fisheries from attacks of predatory birds. Seagulls, pelicans, herons and cormorants have a larger wingspan than fruit-eating birds. Therefore, a protection net with a larger mesh and stronger threads is needed.

TENAX Hortonova nets are particularly suitable for this application. They are white, therefore birds can easily see them. They are installed directly on growing ponds and are supported by a system of ropes.

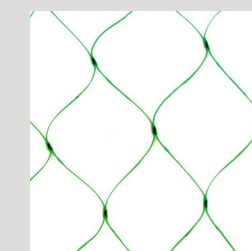
TENAX Bird Control Nets are the most effective and long-lasting solution to prevent species of urban birds from entering **buildings** and especially attics, thus preventing them from nesting. They are very useful in the countryside for protecting **stalls** and livestock farms.

ORTOFLEX



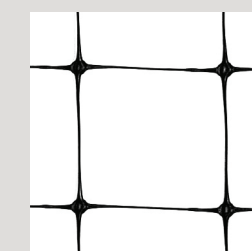
| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 10x12 |
| Peso - Weight: | g/m ² 12 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 4,80 |
| Colore - Colour: | Verde - Green |

ORTOFLEX BIS



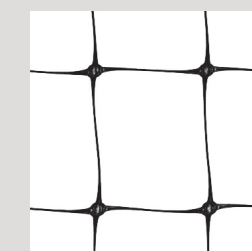
| | |
|--------------------|---------------------|
| Misure - Mesh: | mm 20x20 |
| Peso - Weight: | g/m ² 12 |
| Larghezza - Width: | m 2,00 - 4,00 |
| Colore - Colour: | Verde - Green |

ORNEX LM



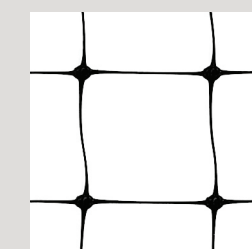
| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 20x20 |
| Peso - Weight: | g/m ² 10 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 4,70 |
| Colore - Colour: | Nero - Black |

S 31



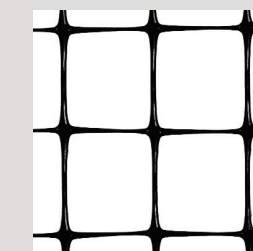
| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 16x19 |
| Peso - Weight: | g/m ² 14 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 5,18 |
| Colore - Colour: | Nero - Black |

S 4



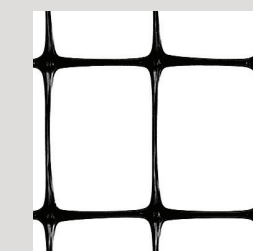
| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 18x15 |
| Peso - Weight: | g/m ² 15 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 5,79 |
| Colore - Colour: | Nero - Black |

S 38



| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 12x13 |
| Peso - Weight: | g/m ² 40 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 4,27 |
| Colore - Colour: | Nero - Black |

AVIARY



| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 15x18 |
| Peso - Weight: | g/m ² 50 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 4,00 |
| Colore - Colour: | Nero - Black |

HORTONOVA

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Misure - Mesh: | mm 150x170 |
| Peso - Weight: | g/m ² 7 |
| Larghezza - Width: | m Fino a - Up to 4,25 |
| Colore - Colour: | Bianco - White |