

SILOLEST® est un tapis de lestage pesant 57 kg à positionner sur le front d'attaque afin d'empêcher les entrées d'air dans le silo. Il se glisse sur la bâche au fur et à mesure de l'avancement du silo. Les tapis se joignent entre eux afin de faire une ceinture de lestage exerçant une pression sur le front d'attaque. Il suffit de les faire glisser : fini de porter les boudins. Le front d'attaque est plaqué, **l'air ne pénètre pas.**









DESCRIPTION PRODUIT

. Poids: 57 kg environ

. Dimensions: $1,70m \times 2,40m$

- . Canaux remplis de grès roulés
- . 4 poignées pour les faire glisser
- . 5 accroches de chaque côtés du tapis pour

les joindre entre eux







AVANTAGES

- . Les tapis se joignent entre eux et donc tiennent dans les pentes du silo
- . Garanti aux UV 7 ans
- . Retour sur investissement de moins de 2 ans (source R&D Velitex)
- . Les tapis sont conçus entièrement à l'usine et arrivent prêts à l'utilisation
- . Plaquer le front d'attaque
- . Eviter les reprises de fermentation et l'échauffement
- . Réduire sa pénibilité
- . Réduire le risque de glissade









SILOLEST[®] is a ballast mat weighing 57 kg to be positioned at **the front of the silo** to prevent air from entering the silo. **It is slipped onto tarpaulin as the silo progresses.** The mats come together to form a weight belt pressure on the front. You just need to drag them; eliminates the use of ballast socks. The front of your silo is plated, and **air does not enter**.









PRODUCT DESCRIPTION

. Weight: : approximately 57 kg

. Dimension: $1,70m \times 2,40m$

. Channels filled with rolled sandstone

. 4 handles to easily drag them

. 5 hooks on each side of the mat to join them

together







ADVANTAGES

- . The mats join together so they are more stable on the slopes of the silo
- . 7 years UV warranty
- . Return on investment of less than 2 years (source R&D Dept. of Velitex)
- . The mats are entirely designed at the factory and are ready for use on their arrival
- . Plated the front
- . Avoid resuming fermentation and heating
- . Ease its installation
- . Reduce the risk of slipping





