

## SIPHON A VIBRATIONS

Transfère le liquide en le secouant. Le mouvement de « secousse » continu de haut en bas aspire le fluide à travers la tête et à travers une valve unidirectionnelle dans le flexible, et la gravité se charge du reste. Le flexible est fabriqué à partir d'un matériau PVC antistatique qui peut être utilisé en toute sécurité avec la plupart des fluides, notamment l'essence, le diesel, les biocarburants, l'antigel, le liquide de frein et l'eau. Il convient donc à un large éventail d'utilisations, de la vidange des réservoirs de carburant aux aquariums.



### Additional Information

- Simple et efficace.
- Il suffit de secouer le connecteur dans l'eau pour que l'écoulement commence.
- Flexible antistatique.
- Le réceptacle doit être plus bas que l'embout.
- 170 cm de long (Flexible : 16 mm de dia. ext. - connecteur : 21 mm de dia. ext.).

<http://lasertools.co.uk/product/2420>

Video available: <https://youtu.be/lwsNLwPBtPI>



