



# Ezi-action® Les Questions les plus Fréquentes

Pourquoi les pompes vide fût Ezi-action® sont meilleures que toutes autres pompes manuelles?

Fiabilité, durabilité, sécurité, une garantie de fabrication de 24 mois et un kit d'entretien inclus, font la différence de la pompe. Vous pouvez être sûr, que la pompe vide fût Ezi-action® est fournie par une société dont l'engagement est de satisfaire sa clientèle au-delà de son espérance.

Quels liquides peut-on prélever?

La gamme des produits liquides susceptibles à être prélevés ne cesse d'augmenter. Du moment que le liquide soit visqueux, sablonneux ou contenant des solvants faiblement concentrés, il peut être pompé. Les pompes vide fût Ezi-action® sont construits à partir des plastiques FDA, autorisés pour les liquides alimentaires.

Voir la liste suivante:

- acides
- alcalins
- alcool
- antigel
- cidre
- vinaigre
- produits chimiques pour l'aviation
- produits chimiques pour nettoyage de voiture
- produits chimiques pour l'entretien
- produits chimique pour l'hygiène de lait
- diesel
- huiles végétaux
- acides formiques
- désherbants
- produits chimiques pour l'industrie
- fertilisants liquides
- liquides alimentaires
- lubrifiants
- mélasse
- pesticides liquides

- acides propioniques
- produits chimiques sanitaires
- produits chimiques pour entretien piscine et spa
- produits chimiques pour entretien de gazon
- produits chimiques pour le traitement de l'eau.

Comment déterminer la bague de fixation?

Les bagues de fixation Ezi-action® sont adaptables sur toutes les embouchures des fûts et containers dans le monde. Pour le fût avec une embouchure mâle, prenez la dimension du diamètre extérieur de l'embouchure. Pour les containers avec un bouchon, mesurez l'espace libre interne de ce bouchon.

Est-ce que les solvants peuvent être pomper?

Il n'est pas recommandé d'utiliser la pompe vide fût Ezi-action® pour pomper des solvants hautement concentrés, de l'essence (pétrole) ou des liquides inflammables. Les produits chimiques contenant des solvants peu agressifs peuvent être prélevés par la pompe vide fût Ezi-action®. La concentration du solvant et le temps du contact de la pompe avec le liquide dans le container déterminera la durée de la vie de la pompe.

Est-ce que des produits visqueux peuvent être pomper?

Due au fait de l'incroyable principe révolutionnaire, les pompes vide fût Ezi-action® prélèveront tous les produits visqueux, incluant la mélasse, l'huile végétal et l'huile pour moteur jusqu'à 8,800cps.

New Zealand Pump  
Company Ltd  
P.O. Box 821,  
Hamilton 3240  
NEW ZEALAND

Phone: +64 (0)7 839 3838  
Fax: +64 (0)7 839 1193  
E-Mail:  
info@nzpump.co.nz

NZ Pump Company Inc  
1107 Fair Oaks, Box 289,  
South Pasadena,  
CA 91030-3311 USA

Phone: +1 626 458 8023  
Fax: +1 626 458 8024  
Email:  
sales@nzpump.com

NZ Pump Company  
(Europe) Ltd  
Bakewell House  
Bretby Business Park  
Ashby Rd  
Staffordshire DE150YZ  
UK

Phone: +44 (0) 1283553255  
Fax: +44 (0) 1283553256  
Email:  
europesales@nzpump.com



# Ezi-action® Les Questions les plus Fréquentes cont.

Est-ce que on peut effectuer une révision sur la pompe vide fût Ezi-action?

On peut effectuer une révision sur les pompes vide fût Ezi-action, grâce au kit d'entretien inclus. Ceci les différencie aux autres pompes manuelles existantes sur le marché. Il est possible que vous n'utiliserez jamais le kit d'entretien. Quelques produits chimiques peuvent réagir plus agressivement en contact avec les composants du polyéthylène.

En cas de non-fonctionnement de la pompe ou apparition de fuites sur le bras de la pompe la pompe vide fût est totalement révisable.

Est-ce que la pompe vide fût Ezi-action® peut être retirée du fût en présence de produit ou pendant une période de non-utilisation?

Il est recommandé de sceller les fûts contenant du produit lorsqu'ils ne sont pas utilisés. Retirez la pompe vide fût Ezi-action® avec précaution. Suivez les instructions fournies.

Est-ce que la pompe siphonne?

Oui, elle siphonne en installant un tuyau d'extension sur l'embout (le bec) de la pompe vide fût Ezi-action®.

Comment le récipient gradué de sécurité Ezi-action® Safety Measure se fixe en toute sécurité sur la pompe?

La pompe vide fût Ezi-action® peut être livrée avec un système unique utilisant une baïonnette de fixation afin de sécuriser le vissage du récipient de sécurité Ezi-action® Safety Measure (1 litre). Le kit d'accroche de sécurité Ezi-action® remplacera le kit existant.

En quoi les pompes vide fût Ezi-action® sont si révolutionnaires?

Toutes les pompes vide fût Ezi-action® incorporent les mêmes principes de pompage brevetés. Ils sont ingénieusement simple, efficace, des pompes double action fabriquées entièrement avec des plastiques de haute qualité FDA ( autorisés pour liquides alimentaires), très résistants aux produits chimiques. La pompe n'a pas de piston conventionnel avec joints d'étanchéité mécaniques comme pièces sensibles . Elles offrent un prélèvement facile et rapide.

Pourquoi est-ce que le récipient gradué pour poudre Ezi-action® Powder Measure est le dernier concept dans la mesure des poudres?

Le récipient gradué pour poudre Ezi-action® Powder Measure est ajustable et permet à l'utilisateur de secouer le contenu en douceur sans être en contact direct. Le récipient est un autre excellent outil de marketing qui rajoute la valeur aux poudres et qui évite des pertes et des surdosages.



New Zealand Pump  
Company Ltd  
P.O. Box 821,  
Hamilton 3240  
NEW ZEALAND

Phone: +64 (0)7 839 3838  
Fax: +64 (0)7 839 1193  
E-Mail:  
info@nzpump.co.nz

NZ Pump Company Inc  
1107 Fair Oaks, Box 289,  
South Pasadena,  
CA 91030-3311 USA

Phone: +1 626 458 8023  
Fax : +1 626 458 8024  
Email:  
sales@nzpump.com

NZ Pump Company  
(Europe) Ltd  
Bakewell House  
Bretby Business Park  
Ashby Rd  
Staffordshire DE150YZ  
UK

Phone: +44 (0) 1283553255  
Fax: +44 (0) 1283553256  
Email:  
europesales@nzpump.com

[www.nzpump.com](http://www.nzpump.com)