

Malette de lavage - COR10060

Kit de lavage sous pression d'azote

Mode d'emploi :

Remplir à moitié (1/2 litre) le récipient en aluminium avec le détergent liquide. Revisser le capuchon et raccorder le tube spécial fourni de série à l'installation ou bien utiliser la poignée pistolet. Raccorder le cylindre de l'azote au kit de lavage (le raccord pour l'entrée de l'azote se fait par le robinet à boisseau sphérique situé sur le bouchon de la bouteille).

ATTENTION : NE PAS DÉPASSER 5-7 BAR DE PRESSION À L'INTÉRIEUR DU CIRCUIT À NETTOYER ET NE PAS FAIRE CIRCULER LE PRODUIT DANS LE COMPRESSEUR : CECI POURRAIT ENDOMMAGER L'ENROULEMENT ÉLECTRIQUE.

Ouvrir le réducteur de l'azote et laisser l'azote s'écouler vers le récipient en aluminium muni de flotteur qui se chargera d'évacuer le détergent. Faire écouler le demi-litre de produit puis, selon la couleur du liquide qui sort, si celui-ci est encore impropre, répéter l'opération ou bien faire écouler uniquement l'azote et laisser sécher l'intérieur du circuit qui vient d'être nettoyé. Mettre ensuite sous vide poussé afin d'éliminer les traces de solvant éventuelles qui sont restées dans le circuit.

Attention : le produit est inflammable, le manipuler avec précaution. Ne pas fumer et ne pas manipuler le liquide en présence de flammes nues ou de sources de chaleur élevée.
