



DRIVING SURFACE PERFECTION™

MACHINE DE MULTI-REPLISSAGE ÉLECTRIQUE CUSTOM CAN QUESTIONS / RÉPONSES

1	Comment choisir le réglage du cadran à utiliser ?	<p>Commencez par tester le volume de remplissage en mesurant le volume dans un godet de mélange. Nous trouvons que le réglage 2 est le plus juste.</p> <p>Lorsque vous remplissez un aérosol, le volume sera moindre, vous devez donc vérifier son poids car vous ne pouvez pas voir à quel point l'aérosol est plein.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Vérifiez la gravité spécifique (s.g.) de la peinture avec la fiche technique ou le logiciel de mélange et calculez la masse nécessaire pour 100ml2. Pesez l'aérosol Custom Can et mettez la balance à zéro3. Remplissez l'aérosol selon le réglage du cadran choisi4. Pesez l'aérosol à nouveau pour vérifier qu'il est assez plein5. Rajoutez-en en allumant / éteignant rapidement la machine (1-2 g minimum)
2	Comment trouver la gravité spécifique de ma peinture ?	<p>La gravité spécifique (s.g.) est la densité du produit.</p> <p>Le fournisseur de peinture devrait être en mesure de vous communiquer la gravité spécifique du produit. Cela varie en fonction de la couleur, donc si vous utilisez un système de mélange, vous devriez être en mesure de trouver la gravité spécifique avec votre logiciel.</p>
3	Comment calculer la masse de 100ml de ma peinture ?	<p>Pesez 100ml de peinture.</p>



DRIVING SURFACE PERFECTION™

4	L'interrupteur Marche / Arrêt ne fonctionne pas.	<p>Il y a un délai de sécurité dans l'interrupteur Marche / Arrêt pour éviter le double remplissage d'aérosols. Lorsque vous éteignez l'interrupteur, vous devez attendre 2 secondes avant de le rallumer.</p> <p>Si vous avez toujours des problèmes et que l'alimentation électrique est en bon état, contactez votre représentant local U-POL pour organiser le remplacement de l'interrupteur ou du moteur.</p>
5	J'ai laissé de la peinture dans le réservoir et la pompe s'est saisie.	<p>Ceci est à éviter au risque de raccourcir la durée de vie de la pompe et de bloquer le mécanisme d'engrenage.</p> <p>Assurez-vous que l'interrupteur est éteint et videz le réservoir d'autant de peinture que possible.</p> <p>Utilisez un solvant / nettoyant pistolet pour le nettoyer, en portant l'EPI approprié.</p> <p>Laissez un peu de solvant ou de nettoyant pistolet dans le réservoir pendant environ 5 minutes pour faire tremper jusqu'à ce que la zone que vous pouvez voir commence à se dissoudre facilement.</p> <p>En veillant à ce qu'il y ait de la place dans la coupelle, mettez la machine sous tension pour faire passer le solvant. Si la pompe ne tourne pas immédiatement, laissez-la tremper plus longtemps.</p> <p>Passez le solvant à travers pour nettoyer selon les besoins. Terminez le nettoyage en passant un solvant à travers, compatible avec votre peinture.</p>
6	La correspondance de couleur n'est pas exacte et je pense que les couleurs sombres tachent la machine.	<p>Certaines couleurs fortes comme le noir, le bleu et le rouge nécessiteront un nettoyage plus approfondi entre les passages. Il peut être utile de passer un liant de peinture transparent de 250ml avant le solvant de nettoyage. Terminez toujours le nettoyage en utilisant un solvant compatible avec votre peinture.</p>
7	Quels solvants de nettoyage sont les mieux adaptés ?	<p>Le meilleur solvant de nettoyage dépendra de votre peinture :</p> <p>À base aqueuse : diluant du fabricant de peinture / nettoyant pistolet / buyl glycol / eau / IPA (alcool isopropylique) / acétone</p> <p>À base solvantée : diluant de peinture, diluant SYSTEM 20, nettoyant pistolet</p>



DRIVING SURFACE PERFECTION™

8	Le réglage du cadran se déplace bien, mais je ne peux pas contrôler la quantité de peinture sortante - quel est le problème ?	Il se peut que le système d'engrenage / pompe soit usé et que le produit ne passe pas de façon contrôlée. Contactez votre représentant local U-POL pour obtenir une pompe de remplacement que vous pouvez installer facilement. Pour plus de détails, consultez notre site Web www.u-pol.com .
9	Comment remplacer la pompe?	<p>Vous aurez besoin de défaire 3 boulons sur la machine. Cela vous permettra de retirer la pompe usée. Maintenant, glissez la nouvelle pompe à l'intérieur et resserrez les boulons.</p> <p>Visitez notre site Web www.u-pol.com pour voir une vidéo à ce propos.</p> <p>Toutes les pièces ont une garantie de fabrication de 12 mois, contactez votre représentant local U-POL si vous avez des questions.</p>