

APPRENTISSAGE OGH 500



ATTENTION : POUR VOTRE SÉCURITÉ, CES OPÉRATIONS DOIVENT ÊTRE RÉALISÉES MACHINE EN ARRÊT CYCLE.



1

Placer un pot dans l'alvéole face à la cellule à régler.



2

Appuyer sur le bouton ON jusqu'à ce que la led, près du connecteur, se mette à clignoter.



3

La led doit continuer à clignoter par intermittence, enlever le pot de l'alvéole.



4

Mettre votre main comme sur la photo.
Et simultanément appuyer sur le bouton OFF.
Laisser votre main 5 secondes.

VÉRIFIER LE BON FONCTIONNEMENT DE LA CELLULE

- Si le pot est présent, la LED doit être éclairée.
- Si le pot est absent, la LED doit être éteinte.

Sinon réessayer la méthode. Si cela ne fonctionne toujours pas, la cellule est peut être défectueuse.

Astuce pour pot transparent et/ou sérigraphié : Pour fiabiliser le fonctionnement de la détection, le mieux est de viser le fond du pot et d'être légèrement désaxé du pot.

PACKINOV ne peut garantir la résolution de votre problème par le simple suivi de cette fiche SAV. En cas de doute, veuillez-vous rapprocher du service SAV PACKINOV. PACKINOV ne saurait être tenu pour responsable de tout problème ou dysfonctionnement de la machine suite aux modifications apportées par vos soins.

**Pour toute demande additionnelle, contactez-nous
au 04 72 25 95 09 ou sur sav@packinov.fr**

DOSAGE

THERMOSCELLAGE

CONDITIONNEMENT AUTOMATIQUE

OPERCULES