

ESPACE DE LAVAGE SUR EVENEMENT

Fiche Technique

Prérequis

- Disposer d'un endroit hors du passage de câbles électriques.
- Avoir un point d'eau potable chaude à disposition et des gants
- Avoir une évacuation d'eaux usées à portée et hors passage du public
- Prévoir un point électrique pour éclairer le stand le soir
- Installer une table avec trois tréteaux, y poser 3 bacs en plastique :
 - Le 1 : pour laver les verres, à l'aide d'une éponge sans grattoir.
 - Le 2 : pour un premier rinçage
 - Le 3 : pour un dernier rinçage obligatoire

Méthodologie

L'eau du bac de lavage (1) doit être renouvelée régulièrement. Il est donc vidé, renouvelé et basculé en rinçage (il devient bac 3, le bac 2 du 1er rinçage passant en lavage (devient donc bac 1), celui du 2ème rinçage (3) en 1er rinçage (devient donc 2)). Ce système permet un fonctionnement de renouvellement à 1/3, qui permet d'économiser de l'eau tout en gardant une "station de lavage" en permanence propre et fonctionnelle.

Séchage

Une fois le rinçage terminé: disposer les verres sur une surface plane pour les faire sécher, si besoin faire des pyramides. Autre moyen de séchage: le fameux Caddie®, qui une fois nettoyé par vos soins pourra accueillir jusqu'à 450 verres pour les plus grands modèles. Demander l'autorisation d'emprunt au propriétaire! Les avantages: idéal en milieu venté (attention tout de même aux poussières) et présence de roulettes!



Système de lavage à trois bacs tournants: quand l'eau du 1 est sale, le bac 1 est vidé, rempli à nouveau d'eau propre et passé en position 3. Les deux autres bacs se décalent vers la droite et du liquide vaisselle est rajouté dans le nouveau bac 1.



Système de séchage par Caddie®