

Notre travail est
de vous apporter
des solutions à vos
problèmes de net-
toyage d'écrans

Systeme écologique de nettoyage d'écrans

plus propre • plus concentré • plus écologique



Des produits écoresponsables

pour vous aider à travailler avec plus d'efficacité

Chez CPS, l'environnement et la sécurité du lieu de travail sont depuis toujours des notions clef, servant de base à toutes nos activités. Nous avons été les premiers à proposer un système de produits chimiques de nettoyage clairement codifiés et des récipients et brosses dotés d'un code couleur afin d'éviter toute pollution et tout gaspillage. Nous avons également mis au point des produits d'élimination des images fantômes faiblement caustiques qui n'abîment pas la maille, des solvants de nettoyage peu volatils, et des solvants concentrés de nettoyage et de dégraissage des stencils afin de réduire les coûts d'emballage et d'envoi.

Le système écologique de nettoyage d'écrans Green Screen de CPS renforce votre productivité et votre efficacité en sauvegardant votre lieu de travail et l'environnement en général.

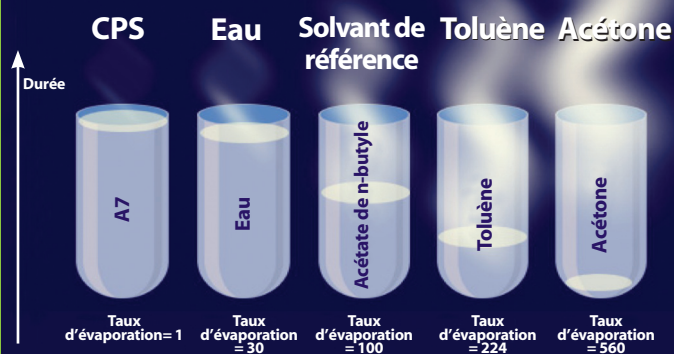
CPS a obtenu la certification environnementale ISO 14001 en 1999 et fait partie de l'organisation MacDermid Autotype. A travers leur conception et fabrication, nous nous efforçons de réduire les incidences de nos produits sur l'environnement. Ces produits vous aident à atteindre une efficacité maximale en toute conformité avec les réglementations environnementales les plus strictes.

- Des solvants peu volatils et à faible teneur en COV
- Des éliminateurs d'images fantômes peu caustiques
- Système de recirculation breveté
- En toute conformité avec les réglementations américaine et européenne
- Concentrés de solvants de nettoyage et de dégraissage des stencils à base d'eau

Si vous sentez les produits, c'est qu'ils ne font pas leur travail !

Les solvants volatils sont bon marché, mais ils peuvent être peu efficaces, très inflammables et dangereux pour la santé de votre personnel. Selon nos études, l'utilisation de solvants à évaporation rapide pour le nettoyage d'écrans est coûteuse et peu efficace. Autant jeter l'argent par les fenêtres ! Les solvants à faible taux d'évaporation adhèrent à la surface plus longtemps pour accomplir leur tâche et leur recirculation permet de les utiliser à maintes reprises.

Une chimie plus sûre et innovante, pour un lieu de travail plus sûr et des produits plus écologiques

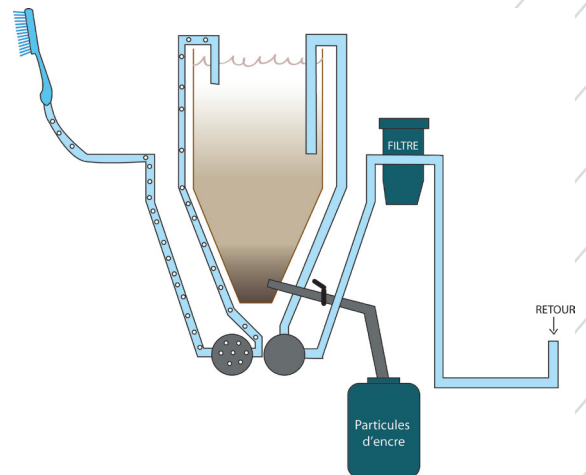


Les systèmes écologiques de nettoyage d'écrans **Green Screen** de CPS

Nos produits de nettoyage d'écrans sont conçus pour être recirculés. Nous avons par ailleurs développé notre matériel spécialisé en pensant à l'environnement et à votre intérêt. Les systèmes de nettoyage et les réservoirs de recirculation de CPS assurent l'utilisation la plus sûre, la plus efficace et la plus rentable de nos produits.

Le système breveté de CPS permet de séparer les particules d'encre de la solution de nettoyage, ce qui permet la réutilisation de la solution de nettoyage et réduit la quantité de déchets produits.

Tous les modules sont en acier inoxydable de haute qualité. Les modules peuvent être pré-montés ou montés sur place. Grâce à la solidité du matériel et à une conception sur mesure, le client jouit d'un système de qualité qui dure plus longtemps.



Ce que CPS peut faire pour vous

Améliorer la sécurité de votre lieu de travail

- Faible inflammabilité
- Danger faible – pas de produits chimiques nocifs
- Produits diluables à l'eau
- Peu d'odeurs



Améliorer la qualité du nettoyage

- Formulation des produits pour un nettoyage optimal
- Il est moins nécessaire, voire plus nécessaire du tout, de recourir à un éliminateur d'images fantômes
- Conception des produits favorisant leur recirculation et le filtrage des particules d'encre
- Une solution complète répondant à tous les besoins en matière de nettoyage d'écrans
A complete solution for all screen cleaning needs

Réduire vos coûts d'ensemble

- Longue durée de vie du produit dans les unités de recirculation et les cuves de trempage
Low evaporation means less product is used
- Utilisation plus faible du produit grâce à sa faible évaporation
- Réduction des coûts de stockage et d'élimination des déchets
- Un nettoyage plus efficace représente un gain de temps et réduit, voire élimine, la nécessité d'employer un éliminateur d'images fantômes



Des produits écoresponsables

pour vous aider à travailler avec plus d'efficacité

Produit	Faible Odour	Faible Flammability	Propre à être for Recirculation	Sans étiquette Label free	Types d'encre
Aquawash 383	●	●	●	●	Flexo UV, textile, certains solvants
Aquawash 317	●	●	●	●	Flexo UV, textile, certains solvants
Solvant de nettoyage d'écran V3	●	●	●	●	Tous types
Solvant de nettoyage d'écran A6		●	●	●	Tous types
Solvant de nettoyage d'écran A7	●	●	●	●	Flexo UV
Solvant de nettoyage d'écran T		●	●	●	Textile
Déboucheur d'écran C	●		Sans objet	●	Tous types
Déboucheur d'écran D2	●		Sans objet	●	Tous types
Gel anti-tache 6000		●	Utilisation manuelle	●	Tous types
Produits concentrés de nettoyage de stencils	●	●	Utilisation manuelle et automatique	Certains	Sans objet
Éliminateur d'images fantômes HV	●	●	Utilisation manuelle		Tous types

*Tel que défini par les réglementations européennes



Une chimie innovante et plus sûre

CPS Chemical Products and Services

Grove Road, Wantage, Oxon, OX12 7BZ, Royaume-Uni

Tel: +44 (0)1235 773240 Fax: +44 (0)1235 770096

www.cps.eu cps@cps.eu

© 2008 Copyright CPS. Tous droits réservés
27420